

		<b>F 1 (2024) - Listino FILT IV - Prodotti per microfiltrazione</b>									01.07.2024
<b>TUTTI i PREZZI sono in €</b>											<b>Cat.</b>
<b>DIAM. mm</b>		<b>013</b>	<b>020</b>	<b>025</b>	<b>037</b>	<b>047</b>	<b>050</b>	<b>090</b>	<b>142</b>	<b>293</b>	
	<b>Poros.</b>										
<b>QUANTITA'</b>	<b>in µ</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	
<b>ADVANTEC° - Tipo "AxxxA- Esteri misti di cellulosa, BIANCO uniforme</b>											
A010A	0,10	216,50		262,00	290,00	344,00	344,00	240,00	430,00	953,00	W1
A020A	0,20	115,00		115,00		147,50		111,50	181,00	487,00	W1
A030A	0,30	108,00		120,00	x5 =748,00	163,00		112,00	206,00		W1
A045A	0,45	110,00		110,00	140,00	147,00	181,00	108,00	180,00	487,00	W1
A065A	0,65	106,00		119,00		165,00	217,00	125,00	204,00	487,00	W1
A080A	0,80	108,00		108,00	136,00	147,50	192,00	126,00	204,00	485,00	W1
A100A	1,00	106,00		119,00		165,00	217,50	125,00	204,00	487,00	W1
A300A	3,00	106,00		120,00		165,00	215,00	122,00	204,00	487,00	W1
A500A	5,00	106,00		120,00	152,00	165,00	206,00	125,00	204,00	487,00	W1
NOTA: per i diametri intermedi di 24, 70, 100, 102 mm: prezzi e disponibilità a richiesta											
<b>ADVANTEC - Tipo "AxxxB- Esteri misti di cellulosa, BIANCO quadrettato</b>											
A045B	0,45	145,00		116,00	206,00	170,00					W1
A065B	0,65			118,00							W1
A080B	0,80	146,00		116,00		170,00					W1
<b>ADVANTEC° - Tipo "AxxxN- Esteri misti di cellulosa, NERO uniforme</b>											
A045N	0,45			149,00		206,00					W1
A080N	0,80			149,00		206,00					W1
<b>ADVANTEC° - Tipo "AxxxP- Esteri misti di cellulosa, NERO quadrettato</b>											
A045P	0,45			155,00		222,00					W1
A080P	0,80			155,00		222,00					W1
<b>ADVANTEC° - Tipo "AxxxV- Esteri misti di cellulosa, VERDE quadrettato</b>											
A045V	0,45			163,00		217,00					W1
A080V	0,80					217,00					W1
<b>ADVANTEC° - Tipo "NxxxA- NYLON idrofilo, BIANCO uniforme rinforzato</b>											
<b>QUANTITA'</b>	<b>in µ</b>	<b>100</b>		<b>100</b>		<b>100</b>		<b>25</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	
N010A	0,10	210,00		270,00		351,00		506,00	559,00		W1
N022A	0,22	182,00		208,00		312,00		214,00	378,00	625,00	W1
N045A	0,45	166,00		240,00		284,00		214,00	325,00	685,00	W1
N065A	0,65			222,00		345,00			450,00		W1
N080A	0,80			229,00		360,00		272,00	360,00	890,00	W1
N120A	1,20			229,00		313,00		289,00	335,00	861,00	W1
N500A	5,00	183,00		229,00		313,00		289,00	335,00	855,00	W1
<b>ADVANTEC° - Tipo "CxxxA- Acetato di cellulosa BIANCO uniforme</b>											
<b>QUANTITA'</b>	<b>in µ</b>	<b>100</b>		<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	
C020A	0,20	129,00		150,00	188,00	191,00	240,00	152,00	270,00	600,00	W1
C020G (*)	0,20					220,00					W1
C045A	0,45	129,00		150,00	188,00	191,00	223,00	152,00	270,00	600,00	W1
C045G (*)	0,45					220,00					W1
C080A	0,80	129,00		150,00	188,00	191,00		152,00	270,00	600,00	W1
C300A	3,00	135,00		150,00		191,00		152,00	270,00	600,00	W1
(*) "CxxxG" è in conf. sterile singola											
CxxxA.330.C	in rullo da 33 cmx x 3 m = a richiesta										

DIAM. mm		013	020	025	037	047	050	090	142	293	
	Poros.										
<b>ADVANTEC° - Tipo "JxxxA- PTFE idrofobo, con supporto in polypropilene</b>											
QUANTITA'		100		100	100	100	100	25	25	10	
J010A	0,10	272,00		351,00		472,00		372,00	601,00	795,00	W1
J020A	0,20	272,00		352,00	438,00	465,00		372,00	601,00	795,00	W1
J050A	0,50	285,00		352,00	438,00	467,00		372,00	601,00	795,00	W1
J100A	1,00	272,00		352,00	438,00	465,00	519,00	372,00	601,00	795,00	W1
<b>ADVANTEC° - Tipo "HxxxA- PTFE idrofilo, senza supporto (non autoclavabile)</b>											
QUANTITA'		100		100		100		25	25	10	
H010A	0,10	293,00		340,00		462,00		376,00	635,00	1.150,00	W1
H020A	0,20	293,00		340,00		462,00		376,00	545,00	1.100,00	W1
H050A	0,50	293,00		340,00		462,00		376,00	545,00	1.123,00	W1
H100A	1,00	293,00		340,00		462,00		376,00	555,00	1.100,00	W1
<b>ADVANTEC° - Tipo "KxxxA- Policarbonato bianco / "KxxxN- Policarbonato nero</b>											
QUANTITA'	in µ	100		100	100	100			20	20	
K010N	0,10			273,00							W1
K020N	0,20			451,00		630,00					W1
K040N	0,40	197,00		462,00		650,00					W1
K060N	0,60			a richiesta							W1
K080N	0,80	220,00		310,00							W1
K800N	8,00			273,00							W1
K001A	0,01			a richiesta		a richiesta					W1
K005A	0,05			a richiesta		a richiesta					W1
K010A	0,10	739,00		739,00		1.087,00					W1
K020A	0,20	365,00		404,00		476,00					W1
K040A	0,40	365,00		404,00		476,00					W1
K060A	0,60			a richiesta		a richiesta					W1
K080A	0,80	365,00		404,00		476,00					W1
K100A	1,00	190,00		222,00		337,00					W1
K200A	2,00			222,00		337,00					W1
K300A	3,00			222,00		337,00					W1
K500A	5,00			222,00		337,00					W1
K800A	8,00	365,00		404,00		476,00					W1
<b>MICROLAB - Tipo "MxxPES - POLIETERESULFONE idrofilo, BIANCO senza supporto</b>											
QUANTITA'	in µ	5x400		5x200		5x100		5x100	5x50		
MxxPES022	0,22	350,00		350,00		320,00		940,00	1.320,00		W1
MxxPES045	0,45	350,00		350,00		320,00		940,00	1.320,00		W1
<b>MICROLAB - Tipo "MF47PES - POLIETERESULFONE idrofilo, BIANCO STERILE, senza supporto</b>											
QUANTITA'	in µ					1x200					
MF47PES022YS	0,22					170,00					W1
MF47PES045YS	0,45					170,00					W1
<b>MICROLAB - Tipo "MxxPVL- PVDF idrofilo, BIANCO uniforme</b>											
QUANTITA'	in µ	5x400		5x200		5x100		5x100	5x50		
MxxPVL022	0,22	560,00		560,00		450,00		1.400,00	1.640,00		W1
MxxPVL045	0,45	560,00		560,00		450,00		1.400,00	1.640,00		W1
<b>ADVANTEC° - Tipo "AxxxG- Esteri misti di cellulosa, BIANCO uniforme, in busta singola sterile</b>											
QUANTITA'	in µ					100	100				
A020G	0,20					123,00	150,00				W1
A045G	0,45					123,00	150,00				W1
A065G	0,65					123,00					W1
A080G	0,80					123,00	150,00				W1
A300G	3,00					123,00	150,00				W1

DIAM. mm		013	020	025	037	047	050	090	142	293	
	Poros.										
<b>ADVANTEC° - Tipo "AxxxH- Esteri misti di cellulosa, BIANCO quadrettato, in busta singola sterile</b>											
QUANTITA'	in µ					100	100				
A020H (*)	0,20					63,00	136,00				W1
A045H (**)	0,45					63,00	136,00				W1
A065H	0,65					63,00	x5 680,00				W1
A080H (***)	0,80					66,00					W1
A100H	1,00					129,00	136,00				W1
(*) il tipo A020H è fornibile in confezione da 1000 al prezzo di € 591,00 con il codice A020H-047-W											W1
(**) il tipo A045H è fornibile in confezione da 200 al prezzo di € 127,00 con il codice A045H-047-Y											W1
od in confezione da 1000 al prezzo di € 487,00 con il codice A045H-047-W											W1
(***) il tipo A080H è fornibile in confezione da 1000 al prezzo di € 535,00 con il codice A080H-047-W											W1
<b>MICROLAB - Tipo "M47MCExxxGWS - Esteri misti di cellulosa, BIANCO quadrettato, in busta singola sterile</b>											
QUANTITA'	in µ					5X 200					
M47MCE022GWS	0,20					400,00					W1
M47MCE045GWS	0,45					400,00					W1
<b>ADVANTEC° - Tipo "AxxxR- Esteri misti di cellulosa, NERO quadrettato, in busta singola sterile</b>											
QUANTITA'	in µ					100					
A045R (*)	0,45					89,00					W1
A080R (**)	0,80					89,00					W1
(*) il tipo A045R è fornibile in confezione da 1000 al prezzo di € 591,00 con il codice A045R-047-W											W1
(**) il tipo A080R è fornibile in confezione da 1000 al prezzo di € 591,00 con il codice A080R-047-W											W1
<b>MICROLAB - Tipo "M47MCExxxGBS - Esteri misti di cellulosa, NERO quadrettato, in busta singola sterile</b>											
QUANTITA'	in µ					5X 200					
M47MCE022GBS	0,20					580,00					W1
M47MCE045GBS	0,45					580,00					W1
<b>ADVANTEC° - Tipo "AxxxW- Esteri misti di cellulosa, VERDE quadrettato, in busta singola sterile</b>											
QUANTITA'	in µ					100	100				
A045W	0,45					140,00	191,00				W1
<b>ADVANTEC° - Tipo "CxxxG- Acetato di cellulosa, BIANCO quadrettato, in busta singola sterile</b>											
QUANTITA'	in µ					100					
C020G	0,20					220,00					W1
C045G	0,45					220,00					W1
<b>ADVANTEC - Tipo AxxxH - MCE BIANCO quadrettato a BANDA CONCATENATA sterile</b>											
QUANTITA'	in µ					150					
A045H-047-ZP	0,45					97,00					W1
A080H-047-ZP	0,80					97,00					W1
<b>ADVANTEC - Tipo AxxxR - MCE NERO quadrettato a BANDA CONCATENATA sterile</b>											
QUANTITA'	in µ					150					
A045R-047-ZP	0,45					97,00					W1
A080R-047-ZP	0,80					97,00					W1

<b>COBETTER - Dispenser manuale per membrane in banda concatenata</b>										
243000	MDA1AU - Dispenser per l'apertura automatica manuale delle membrane concaten								1.200,00	W5
<b>COBETTER - Bicchieri "Ascle U", bicchieri monouso da 100 ml o 250 ml, sterili + 100 membrane a scelta</b>										
QUANTITA'	in µ					100	5x100	1000=W		
CB-A47U-100		Bicchieri monouso da 100 ml per filtrazione				170,00	825,00		W1	
CB-A47U-250		Bicchieri monouso da 250 ml per filtrazione				185,00	900,00		W1	
<b>abbinabili a 100 membrane tra quelle qui sotto descritte:</b>										
A020H-047-A	0,20	Membrana BIANCA quadrettata Advantec				63,00		591,00	W1	
A045H-047-A	0,45	Membrana BIANCA quadrettata Advantec				63,00		487,00	W1	
A080H-047-A	0,80	Membrana BIANCA quadrettata Advantec				66,00		535,00	W1	
A100H-047-A	1,00	Membrana BIANCA quadrettata Advantec				129,00			W1	
A045R-047-A	0,45	Membrana NERA quadrettata Advantec				89,00		591,00	W1	
A080R-047-A	0,80	Membrana NERA quadrettata Advantec				89,00		591,00	W1	
<b>MICROLAB - Monitor BIO-BACT 100, unità di filtrazione da 100 ml - diam. 47, sterile</b>										
QUANTITA'	in µ					50	5x50			
BB-47MCE022SW	0,22	Con membrana EMC, BIANCA quadrettata					880,00		W1	
BB-47MCE045SW	0,45	Con membrana EMC, BIANCA quadrettata			160,00		750,00		W1	
BB-47MCE080SW	0,80	Con membrana EMC, BIANCA quadrettata					880,00		W1	
BB-47MCE045SB	0,45	Con membrana EMC, NERA quadrettata					895,00		W1	
BB-47MCE080SB	0,80	Con membrana EMC, NERA quadrettata					895,00		W1	
<b>CRAMI - Bicchiere in PPSU da 250 ml per filtrazione</b>										
QUANTITA'									Prezzo €	
246500	Bicchiere in PESU (polietereasulfone) da 250 ml graduato - per apparecchi filtranti diversi								90,00	W1
<b>ADVANTEC° - MONITOR, dispositivi monouso con membrana</b>										
Advantec° MONITOR, diam. 37 mm, con attacchi IN e OUT e tappini di chiusura - conf. da 50										
CODICE									Prezzo €	
MO-37AS245BS	MCE - Esteri misti cellulosa 0,45 my - bianco quadr. - STERILE - in 2 pezzi								220,00	W1
MO-37AS245BS-HE	MCE - id.id. 0,45 my - bianco quadr. - STERILE - bordo idrofobo - in 2 pezzi								254,00	W1
MO-37AS245PS	MCE - Esteri misti cellulosa 0,45 my - nero quadr. - STERILE - in 2 pezzi								272,00	W1
MO-37AS245PS-HE	MCE - id.id. 0,45 my - nero quadr. - STERILE - bordo idrofobo - in 2 pezzi								272,00	W1
MO-37AS345AN	MCE - Esteri misti cellulosa 0,45 my - bianco quadr. - NON sterile - in 3 pezzi								254,00	W1
MO-37AS345BS	MCE - Esteri misti cellulosa 0,45 my - bianco quadr. - STERILE - in 3 pezzi								254,00	W1
MO-37AS345PS	MCE - Esteri misti cellulosa 0,45 my - nero quadr. - STERILE - in 3 pezzi								304,00	W1
MO-37AS380AN	MCE - Esteri misti cellulosa 0,8 my - bianco pieno - NON sterile - in 3 pezzi								288,00	W1
MO-37AS380BS	MCE - Esteri misti cellulosa 0,8 my - bianco quadr. - STERILE - in 3 pezzi								288,00	W1
<b>ADVANTEC° - TERRENI DI COLTURA in tubetto da 2 ml in conf. da 50 pezzi</b>										
Si usano con: i cartoncini adsorbenti (Pad) cod. B200G-047-A, in piastre Petri o nei Monitor diam. 37 mm										
CODICE		€	Terreno							
COLI 200		176,00	m-Endo						W1	
MFC200		176,00	m-FC						W1	
MFCR200		176,00	m-FC con acido rosolico						W1	
MPA200		176,00	m-PA						W1	
MHPC200		208,00	m-HPC						W1	
TCI 200		176,00	m-TGE con indicatore						W1	
TCM200		176,00	m-TGE						W1	
YMM200		176,00	m-Green Lieviti e muffe						W1	
<b>ADVANTEC° - SACCHETTI STERILI per confezionamento di campioni (Whirl-Pack)</b>										
In polietilene trasparente con chiusura sigillante, approvati FDA										
QUANTITA'		Capacità	Dimens.	Quantità		Prezzo				
WP006ZWS		120 ml	76x180 mm	500		204,00			W1	
WP018ZWS		540 ml	114x229	500		285,00			W1	
WP027ZWS		810 ml	125x300	500		325,00			W1	
WP1254WSP		540 ml	114x229	100		287,00	(con spugna asciutta)		W1	
WP100MWT		120 ml	76x180	100		86,00	(con tiosolfato di sodio con acqua clorata)		W1	

<b>SPEED FLOW - Tipo "NPS" - MEMBRANE con reticolo 3.1 mm e PAD nutriente secco</b>										
Diam. Standard della membrana: 47 mm (50 mm su richiesta, in 15-20 giorni) - Diam. del cartone nutriente: 50 mm										
Scatole in confezione da 50 prove - Colore della membrana: BI = bianco - NR = nero - VE = verde										
(NPS)	Terreno	Membr.	€	Rif	(NPS)	Terreno	Membr.	€		
ACTN	Actinomiceti	0,45 VE	95,00	W1	<b>MOST4</b>	Mosto/Worth	0,45 NR	95,00	W1	
ALIC	BAT ACB	0,45 BI	95,00	W1	<b>MOST6</b>	Mosto/Worth	0,65 NR	95,00	W1	
BEER	VLB-Medium	0,45 VE	95,00	W1	<b>MOST8</b>	Mosto/Worth	0,8 NR	95,00	W1	
BRTT	Brettanomyces	0,45 VE	95,00	W1	<b>OGYM</b>	OGY - Lieviti e muffe	0,8 NE	95,00	W1	
CASO	Caseina soia	0,45 VE	95,00	W1	<b>ORNG</b>	Siero arancio	0,45 VE	95,00	W1	
CFEC	m-FC	0,45 BI	95,00	W1	<b>OSMO</b>	Osmofili, batteri	0,65 VE	95,00	W1	
CHPM	Chapman	0,45 BI	95,00	W1	<b>PLCN</b>	Plate-Count	0,45 VE	95,00	W1	
COLC	Colichrom	0,45 BI	108,00	W1	<b>PSCN</b>	Pseudomonas Aeru	0,45 BI	95,00	W1	
CTOT	Standard - TTC	0,45 VE	95,00	W1	<b>PSDM</b>	Cetrimide	0,45 BI	95,00	W1	
ECOL	m-Endo	0,45 BI	95,00	W1	<b>R2AC</b>	R2A - colonie batteri	0,45 VE	95,00	W1	
ECDM	ECD-MUG E. Coli	0,45 BI	95,00	W1	<b>SALM</b>	Bismuto-Solfito	0,45 VE	95,00	W1	
ENTC	Enterococchi	0,45 BI	95,00	W1	<b>SBRD</b>	Sabouraud	0,65 NR	95,00	W1	
ENTR	Azide	0,45 BI	95,00	W1	<b>SCPT</b>	Schaufus-Pottinger	0,65 VE	95,00	W1	
GLTR	Dextrose-Trypton	0,45 BI	95,00	W1	<b>STDD</b>	Standard	0,45 VE	95,00	W1	
LCBC	MRS	0,45 VE	95,00	W1	<b>TEEP</b>	Teepol	0,45 BI	95,00	W1	
LCTE	Lactose-TTC Tergitol	0,45 BI	95,00	W1	<b>TERG</b>	Tergitol-TTC	0,45 BI	95,00	W1	
LYSN	Lysin - ricerca lieviti	1,2 VE	95,00	W1	<b>VRBD</b>	VRBD - Enterococch	0,45 BI	95,00	W1	
MACK	Mac Conkey - E.Coli	0,45 BI	95,00	W1	<b>WINE</b>	Pomodoro	0,45 VE	95,00	W1	
MALT	Estratto di malto	0,45 NR	95,00	W1						
<b>NPS-AQUA - in conf. mista da 50 prove, composta da: 20x CTOT, 10x ENTC, 10x ECOL e 10x CFEC</b>								105,00	W1	
<b>NPS-AQUA2 - in conf. mista da 50 prove, composta da: 20x CTOT, 10x ENTC, 10x COLC e 10x PSCN</b>								95,00	W1	
<b>ADVANTEC° - Piastre di Petri</b>										
CODICE								€		
<b>PD-1</b>		(cod. 42004A00)	(confezione di 100 Petri sterili, vuote)					<b>65,00</b>	W1	
<b>PD-2</b>		(cod. 42004A01)	(confezione di 100 Petri con pad, sterili)					<b>74,00</b>	W1	
<b>PD-1 CUBE</b>		(cod. 42004A02)	(confezione di 500 Petri sterili, vuote)					<b>290,00</b>	W1	
<b>PD-2 CUBE</b>		(cod. 42004A03)	(confezione di 500 Petri con pad, sterili)					<b>330,00</b>	W1	
<b>ADVANTEC° - Cartoncini adsorbenti (Pad)</b>										
CODICE								€		
<b>B200G-047-A</b>	(conf. da 100 in buste sterili singole)							<b>48,00</b>	W1	
<b>ADVANTEC° - Pinzette per il prelievo delle membrane</b>										
CODICE								€		
<b>246340</b>	FS-1 - pinzette in acciaio inox con punte piatte ricurve - lungh. 110 mm							8,00	W1	
<b>246350</b>	FS-3 - pinzette teflonate con punte piatte ricurve - lungh. 110 mm							20,00	W1	
<b>246360</b>	FS-4 - pinzette in acc. inox autobloccanti con punte piatte ricurve - 105 mm							10,00	W1	
<b>ADVANTEC° - Scatolette per la conservazione delle membrane</b>										
CODICE								€		
<b>37402</b>	Polistirolo lucido trasparente - 40x45 mm - piccole - (conf. da 50)							54,00	W1	
<b>37403</b>	Polistirolo lucido trasparente - 54x60 mm - grandi - (conf. da 50)							60,00	W1	
<b>ROCKER - Bunsen a gas per sterilizzazione e sterilizzatori elettrici</b>										
CODICE								€		
<b>241100</b>	Dragon 100 - bunsen a bomboletta di gas butano - per l'uso mobile a mano							86,00	W1	
<b>241120</b>	Dragon 200 - bunsen a bomboletta di gas butano - uso verticale da banco							94,00	W1	
<b>241122</b>	Dragon 220 - bunsen a bomboletta di gas butano - direzionabile da banco							94,00	W1	
<b>241130</b>	Dragon 300 - sterilizzatore elettrico 220V - camera diam. 16 mm - 180 W							550,00	W1	
<b>241132</b>	Dragon 320 - sterilizzatore elettrico 220V - camera diam. 37 mm - 180 W							550,00	W1	

<b>ROCKER - Contacolonie elettrico</b>											
CODICE										€	
240598	RK Galaxy 330, con numerat. digit. e azzeram. - con membr. - 220V									920,00	W1
240599	RK Galaxy 330-S, con numerat. digit. e azzerramento - con Software Pack - 220V									990,00	W1
240598-SFT	Software Pack per Galaxy 330, per stampe e rapporti									90,00	W1
240590P	Penna per marcare (non elettrica)									6,00	W1
<b>CERTOCLAV - Autoclavi elettriche da banco - (fornite con vassoio portastrumenti e cavo)</b>											
CODICE										€	
27002GS2	Certoclav CV-EL.12-125/140°C - alluminio elettrica - 220V - da 12 lt (8501312)									a richiesta	
27002GS3	Certoclav CV-EL.12-115/121°C - alluminio elettrica - 220V - da 12 lt (8501312A)									a richiesta	
27002GS8	Certoclav CV-EL.18-125/140°C - alluminio elettrica - 220V - da 18 lt (8501318)									a richiesta	
27002GS9	Certoclav CV-EL.18-115/121°C - alluminio elettrica - 220V - da 18 lt (8501318A)									a richiesta	
27000M2	Certoclav CV-EL MULTICONTROL alluminio elettrica - 220V - da 12 lt (8502312A)									a richiesta	
27002SS2	Certoclav CLASSIC 18-125/140°C - acciaio inox elettrica - 220V - da 18 lt (8510174)									a richiesta	
27002SS3	Certoclav CLASSIC 18-115/121°C - acciaio inox elettrica - 220V - da 18 lt (8510184)									a richiesta	
27000SM2	Certoclav CLASSIC MULTICONTROL 2 - acciaio inox elettrica - 220V - da 18 lt (8510175)									a richiesta	
27000CM2	Certoclav CONNECT automatica - acciaio inox elettrica - 220V - da 18 lt (8510176)									a richiesta	
27003	Cestello alto a rete inox con manico (8583010), diam. 23 cm - h(per apparecchi CV-EL)									a richiesta	
27015	Cestello alto a rete inox con manico (1300149), diam. 25 cm - (per apparecchi CV-CLASSIC-inox)									a richiesta	
<b>ADVANTEC° - DISPOSITIVI PER SIRINGA MONOUSO</b>											
Dispositivi "DISMIC" DIAMETRO 3 mm - attacchi: IN = femmina Luer Lock - OUT = maschio Luer - BIANCO NEUTRO											
CODICE										€	
<i>Advantec° DISMIC - Dispositivi diam 3 mm - NON STERILI e STERILI</i>											
MD-03CP020AN	AC - Acetato di cellulosa 0,2 my - NON sterile - conf. da 100									127,00	W1
MD-03CP020AS	AC - Acetato di cellulosa 0,2 my - STERILE - conf. da 100									140,50	W1
MD-03CP045AN	AC - Acetato di cellulosa 0,45 my - NON sterile - conf. da 100									120,00	W1
MD-03CP045AS	AC - Acetato di cellulosa 0,45 my - STERILE in blister - conf. da 100									136,00	W1
MD-03JP050AN	PTFE idrofobo 0,5 my - NON sterile - conf. da 100									118,00	W1
Dispositivi "DISMIC" DIAMETRO 13 mm - attacchi: IN = femmina Luer Lock - OUT = maschio Luer - BIANCO NEUTRO											
CODICE										€	
<i>Advantec° DISMIC - Dispositivi diam. 13 mm - NON STERILI e STERILI</i>											
MD-13CP020AN	AC - Acetato di cellulosa 0,2 my - NON sterile - conf. da 100									184,00	W1
MD-13CP020AS	AC - Acetato di cellulosa 0,2 my - STERILE in blister - conf. da 100									208,00	W1
MD-13CP045AN	AC - Acetato di cellulosa 0,45 my - NON sterile - conf. da 100									184,00	W1
MD-13CP045AS	AC - Acetato di cellulosa 0,45 my - STERILE in blister - conf. da 100									208,00	W1
MD-13HP020AN	PTFE idrofilo 0,2 my - NON sterile - conf. da 100									181,00	W1
MD-13HP020AN10	PTFE idrofilo 0,2 my - NON sterile - conf. da 1000									1.178,00	W1
MD-13HP045AN	PTFE idrofilo 0,45 my - NON sterile - conf. da 100									181,00	W1
MD-13HP045AN10	PTFE idrofilo 0,45 my - NON sterile - conf. da 1000									1.178,00	W1
MD-13JP020AN	PTFE idrofobo 0,2 my - NON sterile - conf. da 100									184,00	W1
MD-13JP050AN	PTFE idrofobo 0,5 my - NON sterile - conf. da 100									184,00	W1
Dispositivi "DISMIC" DIAMETRO 17 mm - attacchi: IN = femmina Luer Lock - OUT = maschio Luer - BIANCO NEUTRO											
CODICE										€	
<i>Advantec° DISMIC - Dispositivi diam. 17 mm - NON STERILI</i>											
MD-17VP022AN	PVDF 0,22 my - non sterile - conf. da 50									a richiesta	W1
MD-17VP045AN	PVDF 0,45 my - non sterile - conf. da 50									a richiesta	W1
Dispositivi "DISMIC" DIAMETRO 25 mm - attacchi: IN = femmina Luer Lock - OUT = maschio Luer - BIANCO NEUTRO											
CODICE										€	
<i>Advantec° DISMIC - Dispositivi diam. 25 mm - NON STERILI e STERILI</i>											
MD-25AS020AN	NC - Nitrato di cellulosa 0,2 my - NON sterile - conf. da 50									109,00	W1
MD-25AS020AS	NC - Nitrato di cellulosa 0,2 my - STERILE in blister - conf. da 50									132,00	W1
MD-25AS045AN	NC - Nitrato di cellulosa 0,45 my - NON sterile - conf. da 50									109,00	W1
MD-25AS045AS	NC - Nitrato di cellulosa 0,45 my - STERILE in blister - conf. da 50									132,00	W1



MD-25CS020AN	AC - Acetato di cellulosa 0,2 my - NON sterile - conf. da 50									109,00	W1
MD-25CS020AN10	AC - Acetato di cellulosa 0,2 my - NON sterile - conf. da 1000									1.360,00	W1
MD-25CS020AS	AC - Acetato di cellulosa 0,2 my - STERILE in blister - conf. da 50									136,00	W1
MD-25CS045AN	AC - Acetato di cellulosa 0,45 my - NON sterile - conf. da 50									109,00	W1
MD-25CS045AN10	AC - Acetato di cellulosa 0,45 my - NON sterile - conf. da 1000									1.360,00	W1
MD-25CS045AS	AC - Acetato di cellulosa 0,45 my - STERILE in blister - conf. da 50									136,00	W1
MD-25CS080AN	AC - Acetato di cellulosa 0,8 my - NON sterile - conf. da 50									109,00	W1
MD-25CS080AN10	AC - Acetato di cellulosa 0,8 my - NON sterile - conf. da 1000									1.400,00	W1
MD-25CS080AS	AC - Acetato di cellulosa 0,8 my - STERILE in blister - conf. da 50									136,00	W1
MD-25HP020AN	PTFE idrofilo 0,2 my - NON sterile - conf. da 100									226,00	W1
MD-25HP020AN10	PTFE idrofilo 0,2 my - NON sterile - conf. da 1000									1.545,00	W1
MD-25JP020AN	PTFE idrofobo 0,2 my - NON sterile - conf. da 50									202,00	W1
MD-25JP020AN10	PTFE idrofobo 0,2 my - NON sterile - conf. da 1000									1.545,00	W1
MD-25JP050AN	PTFE idrofobo 0,5 my - NON sterile - conf. da 50									200,00	W1
MD-25JP050AN10	PTFE idrofobo 0,5 my - NON sterile - conf. da 1000									1.545,00	W1
MD-25NS010AS	NYLON 0,10 my - STERILE - conf. da 100									a richiesta	W1
MD-25NS022AS	NYLON 0,22 my - STERILE - conf. da 100									a richiesta	W1
MD-25NS045AS	NYLON 0,45 my - STERILE - conf. da 100									a richiesta	W1
MD-25NS120AS	NYLON 1,20 my - STERILE - conf. da 100									a richiesta	W1
<b>Advantec* DISMIC - Dispositivi diam. 25 mm - STERILI</b>											
MD-25SS020RS	PES 0,20 my - STERILE - conf. da 50									181,00	W1
MD-25SS045RS	PES 0,45 my - STERILE - conf. da 50									181,00	W1
<b>Dispositivi "LABODISC" DIAMETRO 50 mm, attacchi a portagomma da 7 a 13 mm e Luer femmina - BIANCO NEUTRO</b>											
<b>CODICE</b>										<b>€</b>	
<b>Advantec° LABODISC - Dispositivi diam. 50 mm, con valvola di sfiato- NON STERILI e STERILI</b>											
MD-50CP020AN	AC - Acetato di cellulosa 0,2 my - NON sterile - conf. da 10									127,00	W1
MD-50CP020AS	AC - Acetato di cellulosa 0,2 my - STERILE in blister - conf. da 10									140,00	W1
MD-50CP045AN	AC - Acetato di cellulosa 0,45 my - NON sterile - conf. da 10									127,00	W1
MD-50CP045AS	AC - Acetato di cellulosa 0,45 my - STERILE in blister - conf. da 10									140,00	W1
MD-50JP020AN	PTFE idrofobo 0,2 my - NON sterile - conf. da 10									161,00	W1
MD-50JP050AN	PTFE idrofobo 0,5 my - NON sterile - conf. da 10									161,00	W1
<b>Filtri per ARIA, GAS e LIQUIDI - Serie "VENT 50"</b>											
	<b>Dispositivi In-Line diam. 50 mm, senza valvola</b>										
MD-S50PTB022	PTFE idofobo - 0,22 my - NON sterile - conf. da 25									240,00	W1
MD-S50PTB045	PTFE idofobo - 0,45 my - NON sterile - conf. da 25									240,00	W1
MD-S50PES022	PES idrofilo - 0,22 my - NON sterile - conf. da 25									260,00	W1
MD-S50PES045	PES idrofilo - 0,45 my - NON sterile - conf. da 25									260,00	W1
<b>MICROLAB - DISPOSITIVI PER SIRINGA MONOUSO</b>											
<b>Dispositivi "BIOFIL" 4 mm - attacchi: IN = femmina Luer Lock - OUT = maschio Luer</b>											
<b>CODICE</b>										<b>€</b>	
<b>Dispositivi BioFil° - diam 4 mm - NON STERILI - BIANCO NEUTRO</b>											
MD-04NY022GN x5	NY - Nylon 0,22 my - NON sterile - N. 5 conf. da 200 (bianco neutro)									750,00	W1
MD-04NY045GN x5	NY - Nylon 0,45 my - NON sterile - N. 5 conf. da 200 (bianco neutro)									750,00	W1
MD-04PE022GN x5	PES Polieteresulfone 0,22 my - NON sterile - N. 5 conf. da 200 (bianco neutro)									750,00	W1
MD-04PE045GN x5	PES Polieteresulfone 0,45 my - NON sterile - N. 5 conf. da 200 (bianco neutro)									750,00	W1
MD-04PT022GN x5	PTFE 0,22 my - idrofobo NON sterile - N. 5 conf. da 200 (bianco neutro)									750,00	W1
MD-04PT045GN x5	PTFE 0,45 my - idrofobo NON sterile - N. 5 conf. da 200 (bianco neutro)									750,00	W1
MD-04PV022GN x5	PVDF 0,22 my - idrofilo NON sterile - N. 5 conf. da 200 (bianco neutro)									750,00	W1
MD-04PV045GN x5	PVDF 0,45 my - idrofilo NON sterile - N. 5 conf. da 200 (bianco neutro)									750,00	W1

Dispositivi "BIOFIL"™ 13 mm - attacchi: IN = femmina Luer Lock - OUT = maschio Luer Slip										
CODICE									€	
<b>Dispositivi BioFil® - diam 13 mm - NON STERILI - BIANCO NEUTRO</b>										
MD-13CA022AN x5	CA - Acetato cellulosa 0,22 my - NON sterile - N. 5 conf. da 100 (bianco neutro)								240,00	W1
MD-13CA022AN x10	CA - Acetato cellulosa 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								420,00	W1
MD-13CA045AN x5	CA - Acetato cellulosa 0,45 my - NON sterile - N. 5 conf. da 100 (bianco neutro)								240,00	W1
MD-13CA045AN x10	CA - Acetato cellulosa 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo neutro)								420,00	W1
MD-13MC022AN x10	EMC - Esteri misti celulosa 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								420,00	W1
MD-13MC045AN x10	EMC - Estari misti cellulosa 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								420,00	W1
<b>Dispositivi BioFil® - diam 13 mm - NON STERILI - BIANCO NEUTRO</b>										
MD-13NY022AN x10	NY Nylon 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								420,00	W1
MD-13NY045AN x10	NY Nylon 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								420,00	W1
MD-13PE022AN x10	PES - Polisulfone 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								496,00	W1
MD-13PE045AN x10	PES - Polisulfone 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								496,00	W1
MD-13PT022AN x5	PTFE idrofobo 0,22 my - NON sterile - N. 5 conf. da 100 (bianco neutro)								260,00	W1
MD-13PT022AN x10	PTFE idrofobo 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								496,00	W1
MD-13PT045AN x5	PTFE idrofobo 0,45 my - NON sterile - N. 5 conf. da 100 (bianco neutro)								260,00	W1
MD-13PT045AN x10	PTFE idrofobo 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								496,00	W1
MD-13PV022AN x10	PVDF idrofilo 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								700,00	W1
MD-13PV045AN x10	PVDF idrofilo 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								700,00	W1
<b>Dispositivi "BIOFIL"™ 25 mm - attacchi: IN = femmina Luer Lock - OUT = maschio Luer Slip</b>										
CODICE									€	
<b>Dispositivi BIOFIL® - diam 25 mm - NON STERILI - BIANCO NEUTRO</b>										
MD-25CA022AN	CA - Acetato cellulosa 0,22 my - NON sterile - Conf. da 100 (bianco neutro)								80,00	W1
MD-25CA022AN x5	CA - Acetato cellulosa 0,22 my - NON sterile - N. 5 conf. da 100 (bianco neutro)								320,00	W1
MD-25CA022AN x10	CA - Acetato cellulosa 0,22 my - NON sterile - N.10 conf. da 100 (bianco neutro)								600,00	W1
MD-25CA045AN	CA - Acetato cellulosa 0,45 my - NON sterile - Conf. da 100 (bianco neutro)								80,00	W1
MD-25CA045AN x5	CA - Acetato cellulosa 0,45 my - NON sterile - N. 5 conf. da 100 (bianco neutro)								320,00	W1
MD-25CA045AN x10	CA - Acetato cellulosa 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								600,00	W1
MD-25MC022AN x10	EMC - Esteri misti celulosa 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								640,00	W1
MD-25MC045AN x10	EMC - Estari misti cellulosa 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								640,00	W1
MD-25NY022AN x10	NY - Nylon-66 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								640,00	W1
MD-25NY045AN x10	NY - Nylon-66 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								640,00	W1
MD-25PE022AN x10	PES - Polisulfone 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								680,00	W1
MD-25PE045AN x10	PES - Polisulfone 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								680,00	W1
MD-25CR022AN x10	CR. Cellulosa rigenerata idrofila 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo neutro)								980,00	W1
MD-25CR045AN x10	CR - Cellulosa rigenerata idrofila 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo neutro)								980,00	W1
MD-25PT022AN	PTFE idrofobo 0,22 my - NON sterile - Conf. da 100 (bianco neutro)								80,00	W1
MD-25PT022AN x5	PTFE idrofobo 0,22 my - NON sterile - N. 5 conf. da 100 (bianco neutro)								360,00	W1
MD-25PT022AN x10	PTFE idrofobo 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								680,00	W1
MD-25PT045AN	PTFE idrofobo 0,45 my - NON sterile - Conf. da 100 (bianco neutro)								80,00	W1
MD-25PT045AN x5	PTFE idrofobo 0,45 my - NON sterile - N. 5 conf. da 100 (bianco neutro)								320,00	W1
MD-25PT045AN x10	PTFE idrofobo 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								680,00	W1
MD-25PV022AN x10	PVDF idrofilo 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								980,00	W1
MD-25PV045AN x10	PVDF idrofilo 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								980,00	W1



Dispositivi "MICROFIL" 17 mm - attacchi IN = femmina Luer Lock - OUT = Maschio Luer Slip										
CODICE									€	
<b>Dispositivi MICROFIL° - diam 17 mm - con prefiltra NON STERILI - BORDO COLORATO</b>										
MD-17CA022AN x10	CA - Acetato di cellulosa 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo grigio)								520,00	W1
MD-17CA045AN x10	CA - Acetato di cellulosa 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo grigio)								520,00	W1
MD-17CR022AN x10	CR - Cellulosa rigenerata idrofila 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo rosso porpora)								980,00	W1
MD-17CR045AN x10	CR - Cellulosa rigenerata idrofila 0,45 my - NON sterile - N.10 conf. da 100 (bordo rosso porpora)								980,00	W1
MD-17NY022AN x10	NY - Nylon66 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo giallo)								520,00	W1
MD-17NY045AN x10	NY - Nylon66 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo giallo)								520,00	W1
<b>Dispositivi MICROFIL° - diam 17 mm - con prefiltra NON STERILI - BORDO COLORATO</b>										
MD-17PE022AN x10	PES - Polisulfone 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo verde)								620,00	W1
MD-17PE0245N x10	PES - Polisulfone 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (boirdo verde)								620,00	W1
MD-17PT022AN x10	PTFE idrofobo 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo arancio)								620,00	W1
MD-17PT045AN x10	PTFE idrofobo 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo arancio)								620,00	W1
MD-17PV022AN x10	PVDF idrofilo 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo porpora)								760,00	W1
MD-17PV045AN x10	PVDF idrofilo 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo porpora)								760,00	W1
<b>Dispositivi "MICROFIL" 33 mm - attacchi IN = femmina Luer Lock - OUT = Maschio Luer Slip</b>										
CODICE									€	
<b>Dispositivi MICROFIL° - diam 33 mm - con prefiltra NON STERILI - BORDO COLORATO</b>										
MD-33CA022AN x10	CA - Acetato di cellulosa 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo grigio)								640,00	W1
MD-33CA045AN x10	CA - Acetato di cellulosa 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo grigio)								640,00	W1
MD-33CR022AN x10	CR - Cellulosa rigenerata idrofila 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo rosso porpora)								1.100,00	W1
MD-33CR045AN x10	CR - Cellulosa rigenerata idrofila 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo rosso porpora)								1.100,00	W1
MD-33NY022AN x10	NY - Nylon 66 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo giallo)								640,00	W1
MD-33NY045AN x10	NY - Nylon 66 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo giallo)								640,00	W1
MD-33PE022AN x10	PES - Polisulfone 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo verde)								1.100,00	W1
MD-33PE0245N x10	PES - Polisulfone 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo verde)								1.100,00	W1
MD-33PT022AN x10	PTFE idrofobo 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo arancio)								820,00	W1
MD-33PT045AN x10	PTFE idrofobo 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo arancio)								820,00	W1
MD-33PV022AN x10	PVDF idrofilo 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo porpora)								1.100,00	W1
MD-33PV045AN x10	PVDF idrofilo 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo porpora)								1.100,00	W1
<b>Dispositivi "STERIFIL" 13 mm - attacchi IN = femmina Luer Lock - OUT = Maschio Luer Slip</b>										
CODICE									€	
<b>DISFLOW - Dispositivi STERIFIL° - diam 13 mm - STERILI con bordo colorato</b>										
MD-13CA022AS x10	CA - Acetato cellulosa 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo grigio)								870,00	W1
MD-13CA045AS x10	CA - Acetato cellulosa 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo grigio)								870,00	W1
MD-13NY022AS x10	NY - Nylon 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo giallo)								870,00	W1
MD-13NY045AS x10	NY - Nylon 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo giallo)								870,00	W1
MD-13PE022AS x10	PES - Polisulfone 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo verde))								870,00	W1
MD-13PE045AS x10	PES - Polisulfone 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo verde))								870,00	W1
MD-13PT022AS x10	PTFE idrofobo 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo arancio)								870,00	W1
MD-13PT045AS x10	PTFE idrofobo 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo arancio)								870,00	W1
MD-13PV022AS x10	PVDF idrofilo 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo porpora)								870,00	W1
MD-13PV045AS x10	PVDF idrofilo 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo porpora)								870,00	W1

Dispositivi "STERIFIL" 25 mm - attacchi: IN = femmina Luer Lock - OUT = maschio Luer Slip										
CODICE									€	
<b>DISFLOW - Dispositivi STERIFIL° - diam 25 mm - STERILI con bordo colorato</b>										
MD-25CA022AS x10	CA - Acetato cellulosa 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo grigio)								620,00	W1
MD-25CA045AS x10	CA - Acetato cellulosa 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo grigio)								620,00	W1
MD-25NY022AS x10	NY Nylon 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo giallo)								620,00	W1
MD-25NY045AS x10	NY Nylon 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo giallo)								620,00	W1
<b>DISFLOW - Dispositivi STERIFIL° - diam 25 mm - STERILI con bordo colorato</b>										
MD-25PE022AS x10	PES - Polisulfone 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo verde))								620,00	W1
MD-25PE045AS x10	PES - Polisulfone 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo verde))								620,00	W1
MD-25PT022AS x10	PTFE idrofobo 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo arancio)								620,00	W1
MD-25PT045AS x10	PTFE idrofobo 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo arancio)								620,00	W1
MD-25PV022AS x10	PVDF idrofilo 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo porpora)								620,00	W1
MD-25PV045AS x10	PVDF idrofilo 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo porpora)								620,00	W1
<b>Dispositivi "STERIFI" 33 mm - attacchi IN = femmina Luer Lock - OUT = maschio Luer Slip</b>										
CODICE									€	
<b>DISFLOW - Dispositivi STERIFIL° - diam 33 mm - STERILI con bordo colorato</b>										
MD-33CA020AS x10	CA - Acetato di cellulosa 0,22 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo grigio)								736,00	W1
MD-33CA045AS x10	CA - Acetato di cellulosa 0,45 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo grigio)								736,00	W1
MD-33NY020AS x10	NY - Nylon66 0,22 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo giallo)								736,00	W1
MD-33NY045AS x10	NY - Nylon66 0,45 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo giallo)								736,00	W1
MD-33PE020AS x10	PES - Polisulfone 0,22 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo verde)								736,00	W1
MD-33PE045AS x10	PES - Polisulfone 0,45 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo verde)								736,00	W1
MD-33PT020AS x10	PTFE idrofobo 0,22 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo arancio)								736,00	W1
MD-33PT045AS x10	PTFE idrofobo 0,45 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo arancio)								736,00	W1
MD-33PV020AS x10	PVDF idrofilo 0,22 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo porpora)								736,00	W1
MD-33PV045AS x10	PVDF idrofilo 0,45 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo porpora)								736,00	W1
<b>ADVANTEC° - Dispositivi USY, in polisulfone, unità per ultrafiltrazione econcentrati</b>										
CODICE									€	
247510	USY-1 - peso molecolare 10000 Da - conf. da 24 pezzi								204,00	W1
247515	USY-5 - peso molecolare 50000 Da - conf. da 24 pezzi								204,00	W1
247520	USY-20 - peso molecolare 200000 Da - conf. da 24 pezzi								204,00	W1
<b>ADVANTEC° - PREFILTRI in DISCHI</b>										
<b>1) PREFILTRI DA LABORATORIO di vario tipo per diverse applicazioni - in FIBRA DI VETRO</b>										
DIAM. mm	Poros.	010MM	013MM	020MM	025MM	037MM	047MM	070MM	090MM	
QUANT.	in µ	100	100	100	100	100	100	100	100	
GA55	0,60			35,00	39,00	39,00	43,00	55,00	76,00	W1
GA100	1,00	35,00		35,00	39,00	53,00	61,00		98,00	W1
GB100R	0,60		30,00		32,00	54,00	56,00		134,00	W1
GB140	0,40			50,00	55,00	66,00	74,00		202,00	W1
GC50	0,50	46,00	46,00	48,00	50,00	55,00	67,00	94,00	135,00	W1
GC90 (*)	0,50	39,00	39,00	41,00	45,00	62,00	65,00		162,00	W1
GF75	0,30		80,00	83,00	85,00	105,00	112,00	183,00	251,00	W1
GS25 (*)	0,60				45,00		67,00	95,00	115,00	W1
NOTA: (*) con legante organico										

QUANT.		50	50	50	50	50	50	50	50	50		
DP70 (*)	0,60		26,00	26,00	26,00	35,00	37,00			110,00	W1	
GA200	0,80			26,00	28,00	43,00	48,00		92,00	121,00	W1	
GD120	0,90	23,00	23,00	23,00	26,00	30,00	32,00		50,00	61,00	W1	
NOTA: (*) con legante organico - (**) con legante inorganico												
2) PREFILTRI INDUSTRIALI di vario tipo per diverse applicazioni - in FIBRA DI VETRO												
DIAM. mm	Poros.	110MM	110MM	124MM	124MM	142MM	142MM		150MM	293MM		
QUANT.	in µ	100	50	100	50	100	50		50	50		
DP70 (*)	0,60		128,00			142,00			171,00		600,00	W1
GA55	0,60	112,00		142,00			224,00					W1
GA100	1,00	139,00		170,00			225,00				354,00	W1
GA200	0,80		155,00			212,00			290,00		833,00	W1
GB100R	0,60	185,00									809,00	W1
GB140	0,40	194,00					411,00				629,00	W1
GC50	0,50	217,00		258,00		378,00					446,00	W1
GC90 (*)	0,50	220,00		261,00		378,00					519,00	W1
GD120	0,90		98,00			126,00		189,00	208,00		378,00	W1
GF75	0,30	378,00					553,00				1.165,00	W1
GS25	0,60	240,00		281,00		375,00					732,00	W1
NOTA: (*) con legante organico												
ADVANTEC°, PREFILTRI in FIBRA DI QUARZO, in DISCHI												
DIAM. mm		24MM	25MM	37MM	47MM	50MM	82MM	90MM		125MM	150MM	
QUANT.		100	100	100	100	100	100	100		100	100	
QR100		119,00	119,00	172,00	172,00	242,00	434,00	447,00		745,00	868,00	W1
QUANT.		50	50	50	50	50	50	50		50	50	
QR200 (**)			117,00	206,00	231,00			561,00		950,00		W1
ADVANTEC°, PREFILTRI in PTFE in DISCHI												
DIAM. mm		13MM	25MM	37MM	47MM	55MM	90MM	142MM	150MM	280MM	293MM	
QUANT.		10,00		10	10	10	10	5	5	5	5	
PF020			71,00	70,00	72,00	83,00	236,00	194,00	244,00			W1
PF040	95,00		83,00	83,00	85,00	85,00		206,00				W1
PF050					60,00	70,00	191,00	206,00				W1
PF060			106,00		94,00	115,00	324,00			378,00	378,00	W1
PF100			70,00		72,00		191,00		370,00			W1
ADVANTEC° - Rete distanzatrice in dacron per accelerare la filtrazione												
DIAM. mm		10MM	16MM	22MM	26MM	35MM	37MM	75MM	124MM	257MM		
QUANT.		50	50	50	50	50	50	25	25	25		
DS-xxx-B				94,00			68,00		49,00	139,00	270,00	W1
NOTA >---< indicare il diametro												
ADVANTEC° - CARTE FILTRANTI da laboratorio, di tipo piano												
DIAM. cm		4,7CM	5,5CM	7,0CM	9,0CM	11,0CM	12,5CM	15,0CM	18,5CM	24,0CM	33,0CM	
QUANT.		100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
NOTA: alcuni tipi sono disponibili anche in diam. 47, 240, 293 e 320 mm.												
Pag. 56 - Di tipo QUALITATIVO (con tabella comparativa)												
NO1		9,00	10,25	11,00	14,00	17,00	21,00	30,00	47,00			W1
NO2	8,70	9,00	10,00	11,00	14,00	17,00	22,50	30,00	47,00	98,00		W1
NO101		11,50	12,25	16,50	19,50	23,50	32,00	46,00				W1
NO131		16,50	17,50	20,50	27,50	32,00	43,00	61,50	98,00			W1
NO231		13,50	14,25	18,50	20,50	24,50	35,00	50,00				W1
NO232		11,25	13,25	18,50	22,50	27,50	37,00	50,00				W1
NO235			18,50	20,50	24,50	30,00	41,00	59,00	90,00			W1
Pag. 58 - Di tipo QUANTITATIVO (esenti da ceneri) - (con tabella comparativa)												
NO3		22,00	29,00	31,00	38,00	47,00	58,00	88,00				W1
NO4A		22,50	29,50	32,00	39,00	48,00	60,00	89,00	155,00			W1
NO5A	22,50	22,50	27,50	32,00	39,00	48,00	59,00	89,00	161,00			W1
NO5B	22,50	22,50	27,50	32,00	39,00	48,00	59,00	89,00				W1
NO5C	22,50	22,50	28,00	32,00	39,00	48,00	59,00	89,00				W1
NO6		22,50	27,50	31,50	39,00	48,00	59,00	89,00				W1
NO7		22,50	27,50	31,50	39,00	48,00	59,00	89,00				W1

ADVANTEC° - CARTA per cromatografia e blotting										
Dimens.cm			20X20CM	40x40CM	46x57CM	46x57CM		60x60CM		
QUANT.			100	50	100	5x 100		50		
NO50			113,00	145,00		2.640,00			W1	
NO51A			113,00	125,00	508,00				W1	
NO51B			81,00	138,00	311,00				W1	
NO514A			177,00		670,00			404,00	W1	
NO526				254,00				508,00	W1	
ADVANTEC° - Dischi per sedimento di latte										
Determinazione di contaminanti su prodotti del caseificio										
TIPO		Codice	Dimens.	Quantità	Colore	Prezzo				
N01026		NO1026.	33 mm	50	bianco	52,00			W1	
N01026-B		NO1026B	33 mm	50	nero	77,00			W1	
ADVANTEC° - DITALI "Soxhlet" per estrazioni e raccolta particelle										
TIPO		NO84	NO86R	NO88R	NO89	NO89S				
MATER.	misura	Cellul	Borosil	Silice	PTFE	PTFE				
QUANT.	Øi/Øe/H	25	25	25	10	10				
mm.diam.x lung.										
17 x 90	17x20x90			267,00					W1	
18 x 90	18x20x90	94,00							W1	
19 x 90	19x23x90	95,00	208,00	267,00					W1	
20 x 90	20x22x90	94,00							W1	
21 x 90	21x25x90	94,00	210,00						W1	
22 x 65	22x25x65	94,00							W1	
22 x 80	22x25x80	96,00							W1	
22 x 90	22x25x90				422,00	306,00			W1	
25 x 60	25x29x60	96,00							W1	
25 x 80	25x29x80	96,00							W1	
25 x 90	25x29x90	96,00							W1	
25 x 100	25x29x100	96,00		271,00					W1	
25 x 100	25x30x100		206,00						W1	
26 x 100	26x30x100	100,00	210,00						W1	
28 x 100	28x32x100	100,00							W1	
30 x 80	30x34x80	100,00	205,00	275,00					W1	
30 x 100	30x34x100	100,00	205,00	275,00					W1	
31 x 120	31x35x120	105,00							W1	
33 x 80	33x37x80	105,00							W1	
33 x 100	33x37x100	109,00							W1	
33 x 80	33x39x80		293,00						W1	
33 x 94	33x37x94	109,00							W1	
43 x 123	43x47x123	157,00	398,00						W1	
48 x 150	48x53x150	157,00							W1	
54 x 200	54x60x200	190,00							W1	
LYPHAN, INDICATORI DI pH, in strisce e rulli										
SCATOLE da 200 strisce										
Codice	ART.	STRISCE SELETTIVE con intervallo di 0,3 pH							€	
41001	L650	pH	0,4	↔	1,4			9,60	W6	
41002	L651	pH	1,0	↔	2,8			9,60	W6	
41003	L652	pH	1,6	↔	3,7			9,60	W6	
41004	L656	pH	2,6	↔	4,1			9,60	W6	
41005	L662	pH	3,9	↔	5,4			9,60	W6	
41006	L664	pH	4,3	↔	6,1			9,60	W6	
41007	L665	pH	5,2	↔	6,7			9,60	W6	
41008	L668	pH	6	↔	7,5			9,60	W6	
41009	L669	pH	6,6	↔	8,1			9,60	W6	
41010	L671	pH	7,5	↔	8,7			9,60	W6	
41011	L674	pH	8,2	↔	9,7			9,60	W6	
41012	L677	pH	8,8	↔	10,0			9,60	W6	
41013	L680	pH	9,4	↔	10,3			9,60	W6	
41014	L683	pH	10,1	↔	11,3			9,60	W6	
Codice	ART.	STRISCE SELETTIVE con intervallo speciale di pH							€	

41016	L695	pH	9	↔	14,0			9,60	W6	
41017	L698	pH	10,5	↔	13,0			9,60	W6	
41018	L699	pH	11,5	↔	14,0			9,60	W6	
<b>Codice</b>	<b>ART.</b>	<b>STRISCE SELETTIVE con intervallo di 0,2 pH</b>							<b>€</b>	
41101	L653-8	pH	1,8	↔	3,2			10,80	W6	
41102	L656-8	pH	3	↔	4,4			10,80	W6	
41103	L662-8	pH	3,9	↔	5,3			10,80	W6	
41104	L665-8	pH	5,2	↔	6,6			10,80	W6	
41105	L666-8	pH	6	↔	7,4			10,80	W6	
41106	L667-8	pH	6,6	↔	8,0			10,80	W6	
41107	L668-8	pH	5,6	↔	7,0			10,80	W6	
41108	L669-8	pH	6,6	↔	8,0			10,80	W6	
41109	L671-8	pH	7,3	↔	8,7			10,80	W6	
41110	L676-8	pH	8,6	↔	10,0			10,80	W6	
<b>Codice</b>	<b>ART.</b>	<b>STRISCE SELETTIVE con intervallo di 0,3 pH</b>							<b>€</b>	
41120	L658	pH	2,6	↔	4,7			9,60	W6	
41122	L663	pH	3,9	↔	6			9,60	W6	
41123	L670	pH	6	↔	8,1			9,60	W6	
41124	L672	pH	6,6	↔	8,7			9,60	W6	
41125	L701	pH	11	↔	13,1			9,60	W6	
<b>Codice</b>	<b>ART.</b>	<b>STRISCE SELETTIVE con intervallo di 0,3 pH - tampone debole</b>							<b>€</b>	
41132	L625	pH	3	↔	5,1			9,60	W6	
<b>Codice</b>	<b>ART.</b>	<b>STRISCE SELETTIVE con intervallo di 0,3 pH - per birra e fermentazione</b>							<b>€</b>	
41141	L659	pH	2,4	↔	4,3			9,60	W6	
<b>RULLI con banda da 6 metri</b>										
<b>Codice</b>	<b>ART.</b>	<b>BANDA UNIVERSALE a 3 colori con intervallo di 1,0 pH - in scatola con scala</b>							<b>€</b>	
41402	R 111	pH	1	↔	11,0			11,80	W6	
<b>Codice</b>	<b>ART.</b>	<b>Nr. 2 ricambi della BANDA a 3 colori con intervallo di 1,0 pH - in scatola neutra</b>							<b>€</b>	
41502	NF 111	pH	1	↔	11,0			16,00	W6	
<b>Codice</b>	<b>ART.</b>	<b>BANDA UNIVERSALE a 4 colori con intervallo di 1,0 pH - in scatola con scala</b>							<b>€</b>	
41401	R 014	pH	0	↔	14,0			14,00	W6	
<b>Codice</b>	<b>ART.</b>	<b>Nr. 1 ricambio della BANDA a 4 colori con intervallo di 1,0 pH - in scatola neutra</b>							<b>€</b>	
41501	NF 014	pH	0	↔	14,0			10,80	W6	
<b>Codice</b>	<b>ART.</b>	<b>BANDA SELETTIVA a 3 colori con intervallo di 0,3 pH - in scatola con scala</b>					<b>C</b>		<b>€</b>	
41403	R 3969	pH	3,9	↔	6,9			10,40	W6	
41404	R 4979	pH	4,9	↔	7,9			10,40	W6	
41405	R 6999	pH	6,9	↔	9,9			10,40	W6	
<b>Codice</b>	<b>ART.</b>	<b>Nr. 2 ricambi della BANDA a 3 colori con intervallo di 0,3 pH - in scatola neutra</b>							<b>€</b>	
41503	NF 3969	pH	3,9	↔	6,9			14,00	W6	
41504	NF 4979	pH	4,9	↔	7,9			14,00	W6	
41505	NF 6999	pH	6,9	↔	9,9			14,00	W6	
<b>APPARECCHI FILTRANTI SOTTO VUOTO</b>										
<b>Apparecchi in vetro di diametro 13 mm</b>										
<b>CODICE</b>								<b>€</b>		
245010	311000 - KG13A/100 - Diam 13 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 100 ml							<b>366,00</b>	W1	
245016	311050 - KG13B/500 - Diam. 13 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 500 ml							<b>463,00</b>	W1	
245018	311110 - KG13C/1000 - Diam. 13 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 1000 ml							<b>492,00</b>	W1	
245020	311100 - KG13AA/100 - Diam. 13 mm - supporto vetro - bicchieri capacità 100 ml e micro							<b>479,00</b>	W1	
<b>Apparecchi in vetro di diametro 25 mm</b>										
<b>CODICE</b>								<b>€</b>		
245110	311200 - KG25/15 - Diam. 25 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 15 ml							<b>429,00</b>	W1	
245116	311280 - KG25A/150 - Diam. 25 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 150 ml							<b>429,00</b>	W1	
245118	311290 - KG25B/300 - Diam. 25 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 300 ml							<b>461,00</b>	W1	
245120	311300 - KGS25/15 - Diam. 25 mm - supporto disco inox - bicchiere capacità 15 ml							<b>486,00</b>	W1	
245126	311380 - KGS25A/150 - Diam. 25 mm - supporto disco ,inox - bicchiere capacità 150 ml							<b>529,00</b>	W1	
245127	311390 - KGS25B/300 - Diam. 25 mm - supporto disco inox - bicchiere capacità 300 ml							<b>529,00</b>	W1	

<b>RCK Apparecchi in vetro di diametro 25 mm</b>					
CODICE					€
245110R	167120-32 - KG25/15 - Diam. 25 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 15 ml				290,00 W1
245120R	167120-34 - KGS25/15 - Diam. 25 mm - supporto inox siterizzato - bicchiere capacità 15 ml				310,00 W1
<b>Apparecchi in vetro di diametro 47 mm e dispositivo per filtrazione continua</b>					
CODICE					€
245310	311400 - KG47/300 - Diam. 47 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 300 ml				549,00 W1
245500	311480 - KG47A/100 - Diam. 47 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 100 ml				550,00 W1
245260	311490 - KG47B/500 - Diam. 47 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 500 ml				630,00 W1
245265	314110 - KG47C/1000 - Diam. 47 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 1000 ml				767,00 W1
245320	311500 - KGS47/300 - Diam. 47 mm - supporto disco inox - bicchiere capacità 300 ml				610,00 W1
245600	311580 - KGS47A/100 - Diam. 47 mm - supporto disco inox - bicchiere capacità 100 ml				620,00 W1
245270	311590 - KGS47B/500 - Diam. 47 mm - supporto disco inox - bicchiere capacità 500 ml				713,00 W1
245275	315110 - KGS47C/1000 - Diam. 47 mm - supporto disco inox - bicchiere capacità 1000 ml				805,00 W1
245318	PR-47 Prefitro in vetro con disco inox e pinza				400,00 W1
225721	KIT per filtrazione continua, composto da coperchio e tubo di aspirazione - per diam. 47 mm				248,00 W1
<b>RCK Apparecchi in vetro di diametro 47 mm</b>					
CODICE					€
245310R	167120-31 - KG47/300 - Diam. 47 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 300 ml				390,00 W1
245320R	167120-33 - KGS47/300 - Diam. 47 mm - supporto inox sinterizzato - bicchiere capacità 300 ml				400,00 W1
225721	KIT per filtrazione continua, composto da coperchio e tubo di aspirazione - per diam. 47 mm				248,00 W1
<b>Apparecchi in vetro di diametro 90 mm</b>					
CODICE					€
245400	352100 - KG90/1000 - Diam. 90 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 1000 ml				1.680,00 W1
245405	352200 - KGS90/1000 - Diam. 90 mm - supporto disco inox - bicchiere capacità 1000 ml				2.000,00 W1
225722	KIT per filtrazione continua, composto da coperchio e tubo di aspirazione - per diam 90 mm				380,00 W1
<b>RCK Apparecchi in vetro di diametro 90 mm</b>					
CODICE					€
245400R	167120-38 - KG90/1000 - Diam. 90 mm - supporto vetro - capacità bicchiere 1000 ml				880,00 W4
245405R	167120-37 - KGS90/1000 - Diam. 90 mm - disco rivestito PTFE - capacità bicchiere 1000 ml				880,00 W4
225722	KIT per filtrazione continua, composto da coperchio e tubo di aspirazione - per diam 90 mm				380,00 W1
<b>Apparecchi in solo vetro di diametro 25 e 47 mm</b>					
CODICE					€
245140	311220 - GFA-25 - Diam. 25 mm - supporto membr. vetro - beuta 125 ml				582,00 W1
245279	311420 - GFA-47/300 - Diam 47 mm - supp. membr. in vetro - beuta 1000 ml				907,00 W1
245279R	167200-03 - GFA-47/300 <b>Rocker</b> - Diam. 47 mm -supp. Membr. In vetro - beuta 1000 ml				565,00 W1
245280	311520 - GFS-47/300 - Diam 47 mm - supp. membr. inox - beuta 1000 ml				958,00 W1
245278	311426 - Beuta da 2000 ml, per sistemi diam 47 mm x GFA e GFS 47				492,00 W1
<b>Sistema filtrante con ADPT8 a bottiglie sostituibili e sistema per filtrazione continua</b>					
CODICE					€
22560A	ADPT8 per collegare collegare un dispositivo filtrante con una bottiglia GL45 (vedi pag. 72)				40,00 W1
225721	KIT per filtrazione continua, composto da coperchio e tubo di aspirazione - per diam. 47 mm				248,00 W1
225722	KIT per filtrazione continua, composto da coperchio e tubo di aspirazione - per diam 90 mm				380,00 W1
<b>Apparecchi KP in polisulfone di diametro 47 mm con tappo #8</b>					
CODICE					€
245230	501000 - KP47-S - Diam. 47 mm - unità a 2 recipienti da 300 ml per vuoto				181,00 W1
245240	501030 - KP47-U - Diam. 47 mm - gruppo superiore del precedente				136,00 W1
245250	501020 - KP47-H - Diam 47 mm - filtro con bicchiere da 300 ml				125,00 W1
245255	501050 - KP47-W - Diam. 47 mm - filtro con bicchiere da 500 ml				159,00 W1
<b>Adattatore polivalente per sistemi filtranti con vuoto</b>					
CODICE					€
22560A	ADPT8 - adattatore in PP per tappo #8 su bottiglia collo GL45				40,00 W1
<b>Apparecchi magnetici MF in polisulfone di diametro 47 mm</b>					
CODICE					€
225702	RCK-MF3 - Diam. 47 mm - filtro con bicchiere magnatico da 300 ml - senza coperchio				223,00 W4
225703	RCK-MF5 - Diam. 47 mm - filtro con bicchiere magnetico da 500 ml - senza coperchio				256,00 W4
225724	Coperchio in PP con tappini per MF3 e MF5				48,00 W4
<b>Apparecchi LF in polisulfone di diametro 47 mm con gambo e tappo #8</b>					
CODICE					€
225700	RCK-LF3 - Diam. 47 mm - filtro con bicchiere da 300 ml per beute o rampe - senza coperchio				144,00 W4
225706	RCK-LF5 - Diam. 47 mm - filtro con bicchiere da 500 ml per beute o rampe - senza coperchio				164,00 W4
225725	Coperchio in PP con tappini per LF3				48,00 W4
225724	Coperchio in PP con tappini per LF5				48,00 W4



<b>Apparecchi LFa in polisulfone di diametro 47 mm con attacco per bottiglie GL45</b>				
<b>CODICE</b>				<b>€</b>
225705	RCK-LF3a - Diam. 47 mm - filtro con bicchiere da 300 ml per bottiglie collo GL45			144,00
225704	RCK-LF5a - Diam. 47 mm - filtro con bicchiere da 500 ml per bottiglie collo GL45			164,00
225725	Coperchio in PP con tappini per LF3a			48,00
225724	Coperchio in PP con tappini per LF5a			48,00
06034	Bottiglia graduata da 500 ml con collo filettato GL45 - fornita con tappo			18,00
06035	Bottiglia graduata da 1000 ml con collo filettato GL45 - fornita con tappo			26,00
06036	Bottiglia graduata da 2000 ml con collo filettato GL45 - fornita con tappo			50,00
06037	Bottiglia graduata da 5000 ml con collo filettato GL45 - fornita con tappo			250,00
<b>Apparecchio KSR-25 in acciaio inox di diametro 25 mm</b>				
<b>CODICE</b>				<b>€</b>
245050	KSR25 - Diam 25 mm con bicchiere da 250 ml e imbuto con rubinetto (per tappi con foro 10 mm)			450,00
<b>Apparecchi KSL/KSR-47/50 in acciaio inox di diametro 47 o 50 mm</b>				
<b>CODICE</b>				<b>€</b>
245490	KSL47/50 - con bicchiere 100 ml e imbuto senza rubinetto + tappo F8 (non necessita di pinza)			290,00
245485	KSL47/50 - con bicchiere 250 ml e imbuto senza rubinetto + tappo F8 (non necessita di pinza)			330,00
245480	KSL47/50 - con bicchiere 500 ml e imbuto senza rubinetto + tappo F8 e pinza (coperchio opzionale)			440,00
245470	KSR47/50 - con bicchiere 100 ml e imbuto con rubinetto (non necessita di pinza)			340,00
245475	KSR47/50 - con bicchiere 250 ml e imbuto con rubinetto (non necessita di pinza)			350,00
245330	KSR47/50 - con bicchiere 500 ml e imbuto con rubinetto + pinza (per tappi con foro 10 mm)			490,00
245331	PR-50 Prefiltro inox completo di disco inox in rete e pinza di tenuta			200,00
249186	Coperchio inox per bicchiere da 500 ml degli apparecchi 245480 e 245330			38,00
249187	Coperchio inox per bicchiere da 250 ml degli apparecchi 245485 e 245375			34,00
<b>PAG. 78 - Rocker - Watervac 100, minipompa per filtrazione di liquidi</b>				
<b>CODICE</b>				<b>€</b>
225510	Watervac 100 - pompa elettrica da liquido con vuoto, per usi molteplici - 220V			735,00
225510.A	Accessorio per il montaggio di sistemi filtranti Biosart 16A07			190,00
225510.B	Accessorio per il montaggio di sistemi filtranti Microfil 100 e 250			190,00
225510.C	Accessorio per il montaggio di sistemi filtranti Pall 4870 e 4871			178,00
225510.F8	Accessorio per il montaggio di apparecchi filtranti tramite un tappo di misura #8 (*)			100,00
225510.P	Accessorio per il montaggio di un portagomma per tubi con Ø 4-8 mm			90,00
	(*) per i diversi apparecchi filtranti con tappo #8, consultare le altre pagine del catalogo			
<b>Rocker - Watervac 200, pompa duplo per filtrazione di liquidi</b>				
<b>CODICE</b>				<b>€</b>
225520	Watervac 200 - pompa elettrica da liquido con vuoto, per due filtri - 220V			1.360,00
225510.A	Accessorio per il montaggio di sistemi filtranti Biosart 16A07			190,00
225510.B	Accessorio per il montaggio di sistemi filtranti Microfil 100 e 250			190,00
225510.C	Accessorio per il montaggio di sistemi filtranti Pall 4870 e 4871			178,00
225520.F8	Accessorio per il montaggio di apparecchi filtranti tramite un tappo di misura #8 (*)			100,00
	(*) per i diversi apparecchi filtranti con tappo #8, consultare le altre pagine del catalogo			
<b>Rocker - Alligator 200, pompa a membrana per liquidi</b>				
<b>CODICE</b>				<b>€</b>
225200	Alligator 200 - pompa elettrica per liquidi - speciale per filtrazione con dispositivi filtranti - 220V			1.550,00
<b>Rocker - Sistema di filtrazione monoblocco - LAFIL 400</b>				
<b>CODICE</b>				<b>€</b>
22540S	Lafil 400 - sistema monoblocco di aspirazione - portatile - 220V			980,00
<b>ROCKER - Pompe da vuoto standard e anticorrosione, elettriche</b>				
<b>CODICE</b>				<b>€</b>
225300	RCK-300 - Pompa vuoto a secco, portatile 18 lt/min, 105 mbar - 220V			430,00
225400	RCK-400 - Pompa vuoto a secco, portatile 34 lt/min, 105 mbar - 220V			590,00
225410	RCK-410 - Pompa vuoto a secco, portatile 20 lt/min, 30 mbar - 220V			590,00
22530C	RCK300C - Pompa vuoto a secco, portatile 20 lt/min, 145 mbar - 220V - parti a contatto in PTFE			712,00
22530T	CMK-300 - Pompa vuoto a secco, portatile 18 lt/min, 105 mbar - 220V - corpo in PTFE			1.220,00
22540T	CMK-400 - Pompa vuoto a secco, portatile 33 lt/min, 105 mbar - 220V - corpo in PTFE			1.650,00
22541T	CMK-411 - Pompa vuoto a secco, portatile 18 lt/min, 10 mbar - 220V - corpo in PTFE			1.900,00
225130	TNK-130 - Pompa vuoto rotativa in olio, portatile 70 lt/min, 0,13 bar - 220V			785,00

<b>Accessori e ricambi</b>									
07104	07104	Tubo da vuoto in silicone, diametro 8 x15 mm - prezzo al metro						24,00	W1
07201	07201	Tubo da vuoto in para, diametro 8 x16 mm - prezzo al metro						22,00	W1
22530GR	22530GR	Trappola / regolatore del vuoto per le pompe Serie CMK300 / CMK400						198,00	W4
22513L	22513L	Bottiglia olio lubrificante per pompa 225130 - TNK130 (500 ml)						28,00	W4
<b>Contenitori e accessori per sistemi di filtrazione</b>									
<b>CODICE</b>								<b>€</b>	
22511R	22511R	Recipiente in PES da 1200 ml con coperchio nero e valvola di troppopieno - per tappo F11						210,00	W4
22511RC	22511RC	Recipiente in PC da 1200 ml con coperchio nero e valvola di troppopieno - per tappo F11						150,00	W4
22515B	22515B	Beuta da vuoto in vetro di capacità 1000 ml per tappo F8 - con scarico di fondo						128,00	W4
22515S	22515S	Supporto a ventosa per stabilità della beuta da 1000 ml						40,00	W4
06001	06001	Beuta da vuoto in vetro, conica - capacità 500 ml, per tappo F8						65,00	W1
06006	06006	Beuta da vuoto in vetro, conica - capacità 500 ml, per tappo F5						a richiesta	W1
06002	06002	Beuta da vuoto in vetro, conica - capacità 1000 ml, per tappo F11/F12						84,00	W1
06003	06003	Beuta da vuoto in vetro, conica - capacità 2000 ml, per tappo F14						98,00	W1
06004	06004	Bottiglione da vuoto in vetro, cilindrico - capacità 5 litri, per tappo F16						400,00	W1
06005	06005	Bottiglione da vuoto in vetro, cilindrico - capacità 10 litri, per tappo F16						a richiesta	W1
249202	249202	311004 - Tappo in silicone F5 con foro 10 mm per KG/KGS 13 e 25						26,00	W1
249200	249200	311404 - Tappo in silicone F8 con foro 15 mm						32,55	W1
249201	249201	311008 - Tappo in silicone F8B con foro 10 mm per KP-47						32,00	W1
04008	04008	Tappo in silicone F12, con foro diam 10 mm - per beute 1 litro						32,00	W1
04009	04009	Tappo in silicone F12, con foro diam 15 mm - per beute 1 litro						32,00	W1
04010	04010	Tappo in silicone F12, con 2 fori diam. 10 - per beute da 1 litro						32,00	W1
04006	04006	Tappo in silicone F14, con foro diam. 10 mm - per beute da 2 litri						62,00	W1
04007	04007	Tappo in silicone F14, con foro diam. 15 mm - per beute da 2 litri						62,00	W1
04003	04003	Tappo in gomma F16, con foro diam. 10 mm, per bottiglioni da 5 o 10 litri						34,00	W1
04005	04005	Tappo in gomma F16, con 2 fori diam. 10 mm - per bottiglioni da 5 o 10 litri						34,00	W1
04020	04020	Tappo in gomma F16, con foro diam 15 mm - per bottiglioni da 5 e 10 lt						34,00	W1
225701	225701	Tappo in silicone #16R con foro 10 mm, per recipiente in PES cod. 22511R						22,00	W1
06033	06033	Bottiglia graduata e filettata GL45 con tappo, capacità 250 ml						14,00	W1
06034	06034	Bottiglia graduata e filettata GL45 con tappo, capacità 500 ml						18,00	W1
06035	06035	Bottiglia graduata e filettata GL45 con tappo, capacità 1000 ml						26,00	W1
06036	06036	Bottiglia graduata e filettata GL45 con tappo, capacità 2000 ml						50,00	W1
06037	06037	Bottiglia graduata e filettata GL45 con tappo, capacità 5000 ml						250,00	W1
06038	06038	Bottiglia graduata e filettata GL45 con tappo, capacità 10,000 ml						a richiesta	W1
22560A	22560A	ADPT8 - Adattatore in PP per tappo 8# / collo GL						40,00	W1
22560B	22560B	Tappo in PP con 2 pippi per tubi da 6 mm e filetto GL45						18,00	W1
<b>Recipienti di raccolta liquidi da filtrazione o accumulo</b>									
<b>CODICE</b>								<b>€</b>	
22511R	22511R	Recipiente in PES da 1200 ml con coperchio nero e valvola di troppopieno						210,00	W4
22511RC	22511RC	Recipiente in PC da 1200 ml con coperchio nero e valvola di troppopieno						150,00	W4
22512R	22512R	Recipiente in PES da 1200 ml con 3 pippi e valvola di troppopieno (sostituisce la bottiglia Woulf)						190,00	W4
22547R	22547R	Recipiente in PP da 4000 ml con 3 pippi e valvola di troppopieno						152,00	W4
22548R	22548R	Recipiente in PP da 4000 ml con 3 pippi e valvola di troppopieno e scarico alla base con pinza						194,00	W4
22565P	22565P	Adattatore per bottiglie GL45 completo di tappo #8, attacco inox per tubi Ø 8 mm e 2 attacchi rapidi						84,00	W4
07103	07103	Tubo da vuoto in silicone diametro 6 x 14 mm - prezzo al metro						24,00	W1
07104	07104	Tubo da vuoto in silicone, diametro 8 x15 mm - prezzo al metro						24,00	W1
07201	07201	Tubo da vuoto in para, diametro 8 x16 mm - prezzo al metro						22,00	W1
<b>Apparecchi in PP In-Line e Open</b>									
<b>CODICE</b>								<b>€</b>	
245770	245770	540100 - PP-25 - Diam. 25 mm - PP In-line (in conf. da 6)						135,00	W1
245750	245750	501200 - PP-47 - Diam. 47 mm - PP In-line - cadauno						90,00	W1
245760	245760	501300 - PPO-47 - Diam. 47 mm - PP aperto da un lato - cadauno						96,00	W1
<b>Apparecchi per pressione e vuoto in PFA</b>									
<b>CODICE</b>								<b>€</b>	
245780	245780	530200 - PFA25 - Diam. 25 mm - PFA In-Line						213,00	W1
245790	245790	530100 - PFA47 - Diam 47 mm - PFA In-Line						475,00	W1
<b>Apparecchi inox per uso con siringhe</b>									
<b>CODICE</b>								<b>€</b>	
245030	245030	301000 - KS13 - Diam. 13 mm - per uso con siringa						207,00	W1
245130	245130	301200 - KS25 - Diam. 25 mm - per uso con siringa						370,00	W1

<b>Apparecchi inox per campionature</b>					
<b>CODICE</b>					<b>€</b>
245735	KSU25, dispositivo per filtrazione, inox 316 - diam. 25 mm - attacco 1/4"				330,00 W1
245745	KSU47/50, dispositivo per filtrazione, inox 316 - diam. 47/50 mm - attacco 1/4"				420,00 W1
247003	Rubinetto inox per filtri KSU - attacco 1/4" - per collegamento a serbatoi o tubi				78,00 W1
<b>Apparecchi inox In-Line per alta pressione</b>					
<b>CODICE</b>					<b>€</b>
245150	304500 - LS25 - Diam. 25 mm - inox 304 - con portagomma				480,00 W1
245370	304700 - LS47 - Diam. 47 mm - inox 304 - con portagomma				928,00 W1
245380	304900 - LS47HP - Diam. 47 mm - inox 304 - per pressioni fino 100 bar				1.650,00 W1
<b>Apparecchi In-Line inox di tipo sanitario</b>					
<b>CODICE</b>					<b>€</b>
245180	17307000 - KS25F - Diam. 25 mm - inox 304 - con clamp per uso in linea				657,00 W1
245290	357400 - KS47 - Diam. 47 mm - inox 304 - per uso in linea				1.722,00 W1
245295	357500 - KS47 - Diam. 47 mm - inox 316 - per uso in linea				2.650,00 W1
245390	17307200 - KS47F - Diam. 47 mm - inox 304 - con clamp per uso in linea				1.500,00 W1
<b>Apparecchi inox STANDARD industriale di tipo lenticolare</b>					
<b>CODICE</b>					<b>€</b>
245410	300800 - KS90 - Diam. 90 mm - inox 304 - con portagomma				2.550,00 W5
245420	300900 - KS90 - Diam. 90 mm - inox 316 - con portagomma				3.300,00 W5
245510	301900 - KS142 - Diam. 142 mm - inox 304 - con portagomma				4.200,00 W5
245520	302000 - KS142 - Diam. 142 mm - inox 316 - con portagomma				5.400,00 W5
245610	302500 - KS293 - Diam. 293 mm - inox 304 - con portagomma				8.400,00 W5
245620	302600 - KS293 - Diam. 293 mm - inox 316 - con portagomma				11.200,00 W5
<b>Apparecchi SANITARI inox di tipo lenticolare</b>					
<b>CODICE</b>					<b>€</b>
245530	351800 - KS90ST - Diam. 90 mm - inox 316 - sanitario con clamp 1,1/2"				4.000,00 W5
245540	302100 - KS142ST - Diam. 142 mm - inox 304 - sanitario con clamp 1,1/2"				5.100,00 W5
245550	302200 - KS142ST - Diam. 142 mm - inox 316 - sanitario con clamp 1,1/2"				6.600,00 W5
245640	302700 - KS293ST - Diam. 293 mm - inox 304 - sanitario con clamp 1,1/2"			a richiesta	W5
245650	302800 - KS293ST - Diam. 293 mm - inox 316 - sanitario con clamp 1,1/2"				12.300,00 W5
<b>Apparecchi in acciaio inox con serbatoio</b>					
<b>CODICE</b>					<b>€</b>
245340	301500 - KST47 - Diam. 47 mm - inox 304 - capacità ml 200				3.200,00 W5
245450	361600 - KST90 - Diam. 90 mm - inox 304 - capacità ml 750				4.800,00 W5
245460	361700 - KST90 - Diam. 90 mm - inox 316 - capacità ml 750				7.900,00 W5
245570	302300 - KST142 - Diam. 142 mm - inox 304 - capacità ml 1500				6.150,00 W5
245580	302400 - KST142 - Diam. 142 mm - inox 316 - capacità ml 1500				8.700,00 W5
<b>Recipienti inox per filtrazioni sotto pressione - a bocca larga</b>					
<b>CODICE</b>					<b>€</b>
246400	740140 - PV014 - inox 304 - capacità 4 litri				3.955,00 W1
246405	740160 - PV016 - inox 316 - capacità 4 litri				2.970,00 W1
246410	740340 - PV034 - inox 304 - capacità 11,3 litri				3.564,00 W1
246415	740360 - PV036 - inox 316 - capacità 11,3 litri				3.031,00 W1
246420	740540 - PV054 - inox 304 - capacità 18,9 litri				4.743,00 W1
246425	740560 - PV056 - inox 316 - capacità 18,9 litri				3.338,00 W1
246430	740840 - PV084 - inox 304 - capacità 30,2 litri			a richiesta	W1
246435	740860 - PV086 - inox 316 - capacità 30,2 litri			a richiesta	W1
246440	741040 - PV104 - inox 304 - capacità 37,8 litri				3.955,00 W1
246445	741060 - PV106 - inox 316 - capacità 37,8 litri				5.545,00 W1
<b>Accessori per recipienti a bocca larga</b>					
246401	Manometro inox 10 bar con attacco 1/4" NPTM				110,00 W1
246402	Raccordo a portagomma inox, con attacco 1/4" NPTM - a 3 diametri				103,00 W1
241825	301825 - Valvola di sfiato inox a leva, con attacco 1/4" NPTM				370,00 W1
246410.3	720019 - O-Ring in EPM per il coperchio (bocca larga) [FDA]				58,00 W1
246410.2	740162 - Coperchio per recipienti a bocca larga				1.280,00 W1

<b>Compressori a pistone a secco per recipienti montaliquidi</b>					
CODICE					€
225320	CCK-320 - portatile 12 lt/min, a secco, max 5,6 bar - 220V				448,00 W4
225420	CCK-420 - portatile 25 lt/min, a secco, max 5,6 bar - 220V				590,00 W4
225430	RCK-430 - Pompa portatile 28 lt/min - per vuoto e pressione - 220V				685,00 W4
<b>ADVANTEC - CAPSULE filtranti in PES per liquidi - con portagomma Ø 9,5 mm</b>					
CODICE					€
CCS020C1H	Capsula con membrana in PES - 0,20 micron - 450 cm2 - NON sterile				163,00 W1
CCS020C1HS	Capsula con membrana in PES - 0,20 micron - 450 cm2 - sterile				210,00 W1
CCS020D1H	Capsula con membrana in PES - 0,20 micron - 900 cm2 - NON sterile				215,00 W1
CCS020D1HS	Capsula con membrana in PES - 0,20 micron - 900 cm2 - sterile				282,00 W1
CCS020E1H	Capsula con membrana in PES - 0,20 micron - 1800 cm2 - NON sterile				351,00 W1
CCS020E1HS	Capsula con membrana in PES - 0,20 micron - 1800 cm2 - sterile				400,00 W1
CCS045C1HS	Capsula con membrana in PES - 0,45 micron - 450 cm2 - sterile				210,00 W1
CCS045D1H	Capsula con membrana in PES - 0,45 micron - 900 cm2 - NON sterile				236,00 W1
CCS045D1HS	Capsula con membrana in PES - 0,45 micron - 900 cm2 - sterile				282,00 W1
<b>ADVANTEC - CAPSULE filtranti in PTFE per liquidi - con portagomma Ø 9,5 mm</b>					
CODICE					€
CCF020C1H	Capsula con membrana in PTFE - 0,20 micron - 570 cm2 - NON sterile				236,00 W1
CCF020D1H	Capsula con membrana in PTFE - 0,20 micron - 1150 cm2 - NON sterile				329,00 W1
CCF020D1HS	Capsula con membrana in PTFE - 0,20 micron - 1150 cm2 - sterile				376,00 W1
CCF050D1H	Capsula con membrana in PTFE - 0,50 micron - 1150 cm2 - NON sterile				327,00 W1
CCF100C1H	Capsula con membrana in PTFE - 1,0 micron - 570 cm2 - NON sterile				236,00 W1
CCF100D1H	Capsula con membrana in PTFE - 1,0 micron - 1150 cm2 - NON sterile				327,00 W1
<b>ADVANTEC - CAPSULE filtranti in POLIPROPILENE per liquidi - con portagomma Ø 9,5 mm</b>					
CODICE					€
CCP1C1H	Capsula con membrana in PP - 2-5 micron - 500 cm2 - NON sterile				118,00 W1
CCP1D1H	Capsula con membrana in PP - 2-5 micron - 1000 cm2 - NON sterile				163,00 W1
CCP3C1H	Capsula con membrana in PP - 5-10 micron - 500 cm2 - NON sterile				115,00 W1
CCP3D1H	Capsula con membrana in PP - 5-10 micron - 1200 cm2 - NON sterile				163,00 W1
CCP3E1H	Capsula con membrana in PP - 5-10 micron - 2400 cm2 - NON sterile				200,00 W1
CCP7C1H	Capsula con membrana in PP - 7,0 micron - 500 cm2 - NON sterile				118,00 W1
CCP10C1H	Capsula con membrana in PP - 10-20 micron - 550 cm2 - NON sterile				118,00 W1
CCP30C1H	Capsula con membrana in PP - 20-30 micron - 650 cm2 - NON sterile				118,00 W1
CCPLXE1H	Capsula con membrana in PP - 0,8 micron - 1600 cm2 - NON sterile				180,00 W1
<b>ADVANTEC - CAPSULE filtranti in FIBRA DI VETRO per liquidi - con portagomma Ø 9,5 mm</b>					
CODICE					€
CCG045D1H	Capsula con membrana in Fibra di Vetro - 0,45 micron - 600 cm2 - NON sterile				163,00 W1
<b>ADVANTEC - CAPSULE filtranti per liquidi - con T-Clamp sanitario 1,1/2"</b>					
CODICE					€
CCF020D1N	Capsula con membrana in PTFE - 0,20 micron - 1150 cm2 - NON sterile				329,00 W1
CCS020C1NS	Capsula con membrana in PES - 0,20 micron - 450 cm2 - sterile				210,00 W1
CCS020D1NS	Capsula con membrana in PES - 0,20 micron - 900 cm2 - sterile				280,00 W1
CCS020E1N	Capsula con membrana in PES - 0,20 micron - 1800 cm2 - NON sterile				351,00 W1
CCS020E1NS	Capsula con membrana in PES - 0,20 micron - 1800 cm2 - sterile				400,00 W1
<b>WPP Cartucce filtranti in polipropilene (PP) a filo avvolto, da 10" e 20" DOE</b>					
CODICE					€
WPP010C20	DOE aperta ai due lati - 1,0 micron - lungh. 20" - 500 mm (conf. da 25) - ad esaurimento				350,00 W1
WPP050C10	DOE aperta ai due lati - 5,0 micron - lungh. 10" - 250 mm (conf. da 50) - ad esaurimento				240,00 W1
WPP050C20	DOE aperta ai due lati - 5,0 micron - lungh. 20" - 500 mm (conf. da 25) - ad esaurimento				340,00 W1
<b>FSP Cartucce filtranti SUPER-PURE in polipropilene a spessore doppio strato da 10" e 20" DOE</b>					
CODICE					€
FSP100S	DOE aperta ai due lati - 1,0 micron - lungh. 10" - 250 mm (conf. da 50)				250,00 W1
FSP100D	DOE aperta ai due lati - 1,0 micron - lungh. 20" - 500 mm (conf. da 25)				350,00 W1
FSP500S	DOE aperta ai due lati - 5,0 micron - lungh. 10" - 250 mm (conf. da 50)				240,00 W1
FSP500D	DOE aperta ai due lati - 5,0 micron - lungh. 20" - 500 mm (conf. da 25)				340,00 W1
FSPX10S	DOE aperta ai due lati - 10,0 micron - lungh. 10" - 250 mm (conf. da 50)				240,00 W1
FSPX10D	DOE aperta ai due lati - 10,0 micron - lungh. 20" - 500 mm (conf. da 25)				340,00 W1
FSPX25S	DOE aperta ai due lati - 25,0 micron - lungh. 10" - 250 mm (conf. da 50)				220,00 W1
FSPX25D	DOE aperta ai due lati - 25,0 micron - lungh. 20" - 500 mm (conf. da 25)				330,00 W1
FSPX50S	DOE aperta ai due lati - 50,0 micron - lungh. 10" - 250 mm (conf. da 50)				220,00 W1
FSPX50D	DOE aperta ai due lati - 50,0 micron - lungh. 20" - 500 mm (conf. da 25)				330,00 W1
<b>CAB Cartucce filtranti CARBON-BLOCK con carbone attivo a spessore da 10" di tipo DOE</b>					
CODICE					€
CAB500S	DOE aperta ai due lati - 10,0 micron - lungh. 10" - 250 mm (conf. da 12)				a richiesta W1
CAB500D	DOE aperta ai due lati - 10,0 micron - lungh. 20" - 500 mm (conf. da 12)				a richiesta W1

<b>Contenitori MONO da tubazione per cartucce da 10" e 20" di tipo DOE</b>						
<b>CODICE</b>						<b>€</b>
13251A	Filtro FPC1 industr. in PP/PET, attacchi 3/4"F - per cartuccia DOE 10"					a richiesta W1
13254A	Filtro FPC2 industr.in PP/PET, attacchi 1"F - per cartuccia DOE 20"					a richiesta W1
<b>Contenitori DUPLEX da tubazione per cartucce da 10" e 20" di tipo DOE</b>						
<b>CODICE</b>						<b>€</b>
13261A	Filtro FPC1D industr. in PP/PET, attacchi 3/4"F - per 2 cartucce DOE 10"					a richiesta W1
13264A	Filtro FPC2D industr. in PP/PET, attacchi 1"F - per 2 cartucce DOE 20"					a richiesta W1
<b>Accessori comuni</b>						
13251.3A	Chiave per il serraggio delle ghiere dei filtri FP					a richiesta W1
13251.4A	Niplo in PVC da 3/4" maschio a 1" femmina					a richiesta W1
13251.5A	Guarnizione O-Ring Buna per calotta filtri FP					a richiesta W1
13251.6A	Supporto murale a staffa (per filtro singolo)					a richiesta W1
13261.6A	Supporto murale a staffa (per filtro Duplex))					a richiesta W1
<b>Contenitori in acciaio inox MONO da tubazione per cartucce da 10" e 20" di tipo DOE</b>						
<b>CODICE</b>						<b>€</b>
13271	Filtro FSS1 industriale 1x250, in acciaio inox AISI 304, attacchi 1"F - per cartuccia DOE 10"					a richiesta W1
13272	Filtro FSS2 industriale 1x500, in acciaio inox AISI 304, attacchi 1"F - per cartuccia DOE 20"					a richiesta W1
13281	Filtro FSP1 industriale 1x250, in acciaio inox AISI 304, attacchi 1"F - per cartuccia DOE 10"					a richiesta W1
13282	Filtro FSP2 industriale 1x500, in acciaio inox AISI 304, attacchi 1"F - per cartuccia DOE 20"					a richiesta W1
<b>Contenitori in acciaio inox PLUS da tubazione per cartucce da 10", 20", 30"</b>						
<b>CODICE</b>						<b>€</b>
13291	Filtro FS3P1 industriale 3x250 in acciaio inox AISI 304, attacchi 2"					a richiesta W1
13292	Filtro FS3P2 industriale 3x500 in acciaio inox AISI 304, attacchi 2"					a richiesta W1
<b>LISTA DEI RICAMBI PIU' COMUNI</b>						
<b>CODICE</b>						<b>€</b>
245051R	CR - Bicchiere inox da 250 ml per dispositivo KSR25					180,00 W2
249190	CR - Bicchiere inox da 100 ml per dispositivi KSL47, KSR47 e rampe RA-S e RA-S2					125,00 W2
249185	CR - Bicchiere inox da 250 ml per dispositivi KSL47, KSR47 e rampe RA-S e RA-S2					170,00 W2
249180	CR - Bicchiere inox da 500 ml senza coperchio, per filtri KSL47, KSR47 e rampe RA-S					210,00 W2
249186	CR - coperchio inox per bicchiere inox da 500 ml (249180)					38,00 W2
249187	CR - coperchio inox per bicchiere inox da 250 ml (249185)					34,00 W2
246500	CR - Bicchiere in PESU (polietere sulfone) da 250 ml - per KSL47, KSR47, RA-S, RA-S2, KG47					90,00 W2
245011	311001 - Bicchiere in vetro da 100 ml per dispositivo KG13A					204,00 W1
245022	311005 - Bicchiere in vetro da 500 ml per dispositivo KG13B e KGVS25					448,00 W1
245023	311010 - Bicchiere in vetro da 1000 ml per dispositivo KG13C					547,00 W1
245021	311101 - Bicchiere in vetro da 100 ml per dispositivo KG13AA					240,00 W1
245024	311105 - Bicchiere micro in vetro da 13 ml per dispositivo KG13AA					177,00 W1
245111	311201 - Bicchiere in vetro da 15 ml per dispositivi KG25 e KGS25					173,25 W1
245115	311208 - Bicchiere in vetro da 150 ml per dispositivi KG25A e KGS25A					439,00 W1
245114	311209 - bicchiere in vetro da 300 ml per dispositivi KG25B e KGS25B					439,00 W1
249070	311408 - Bicchiere in vetro da 100 ml per dispositivi KG47, KGS47 e KGT47 e rampe RA-S2					178,50 W1
249120	311401 - Bicchiere in vetro da 300 ml per dispositivi KG47, KGS47 e KGT47 e rampe RA-S2					200,00 W1
249080	311409 - Bicchiere in vetro da 500 ml per dispositivi KG47 e KGS47					436,00 W1
249085	311410 - Bicchiere in vetro da 1000 ml per dispos. KG47, KGS47 e rampe RA-S e RA-S2					500,00 W1
245239	501002 - Bicchiere in polisulfone da 300 ml per dispositivi KP-47H/S/U (2pz)					203,00 W1
245256	501102 - Bicchiere in polisulfone da 500 ml per dispositivo KP-47W					205,00 W1
245277	311425 - Bottiglia da 1 litro con cono smerigliato per dispositivi GFA-47 e GFS-47 / 300					386,00 W1
245278	311426 - Bottiglia da 2 litri con cono smerigliato per dispositivi GFA-47 e GFS-47 / 500					492,00 W1
245232	501010 - Cappuccetto per coperchio del dispositivo KP-47					65,00 W1
249304.4	CR - Chiave a brugola per vite a brugola delle rampe					2,00 W1
249090	313904 - Coperchio in silicone dei dispositivi in vetro 300 ml e inox 250 ml (ad esaurimento)					56,00 W1
245231	501001A - Coperchio in plastica per dispositivo KP-47 (conf. di 4)					130,00 W1
245133	301203 - Disco forato inox per dispositivi KS25 e KSU25					100,00 W1
245124	311304 - Disco in rete inox per dispositivo KGS25 e rampe RA-E					121,00 W1
249140	311504 - Disco in rete inox per dispos. KGS47, PR-47 e 50 e rampe RA-M					94,50 W1
249110	CR - Disco inox diam. 50 mm per dispos. KSL, KSR, KSU e rampe RA-S					50,00 W1
249112	CR - Disco inox diam. 41 mm per dispositivi KGS-47, preffiltro PR-47 (245318) e rampe RA-M3					40,00 W1



