

CRAMI		FILT IV / BASE - 01.22/B - Prodotti per microfiltrazione									16.02.22	
<i>I numeri di pagina sono riferiti al catalogo di "Microfiltrazione FILT IV"</i>												
TUTTI i PREZZI sono in " € "												
DIAM. mm		013	020	025	037	047	050	090	142	293		
	Poros.											
QUANTITA'	in µ	100	100	100	100	100	100	25	25	25	Rif	
PAG. 6 - ADVANTEC° - Tipo "AxxxA- Esteri misti di cellulosa, BIANCO uniforme												
A010A	0,10	185,00		226,00	250,00	296,00	296,00	202,00	350,00	780,00	TR	
A020A	0,20	82,00	96,00	102,00		124,00	140,00	90,00	152,00	402,00	TR	
A030A	0,30	88,00		102,00	600,00 x 5	642,00 x5		102,00	168,00		TR	
A045A	0,45	80,00	94,00	90,00	110,00	124,00	140,00	90,00	150,00	380,00	TR	
A065A	0,65	90,00		102,00		138,00	160,00	102,00	168,00	418,00	TR	
A080A	0,80	82,00	94,00	102,00	110,00	124,00	140,00	90,00	168,00	418,00	TR	
A100A	1,00	90,00		102,00		138,00	140,00	102,00	168,00	418,00	TR	
A300A	3,00	90,00	102,00	102,00		138,00	160,00	96,00	168,00	418,00	TR	
A500A	5,00	90,00	102,00	102,00	124,00	138,00	160,00	102,00	168,00	418,00	TR	
NOTA: per i diametri intermedi di 24, 70, 100, 102 mm: prezzi e disponibilità a richiesta												
PAG. 8 - ADVANTEC - Tipo "AxxxB- Esteri misti di cellulosa, BIANCO quadrettato												
A045B	0,45	102,00		96,00	152,00	134,00	150,00				TR	
A065B	0,65			96,00							TR	
A080B	0,80	102,00		96,00	750,00 x10	140,00	150,00				TR	
PAG. 8 - ADVANTEC° - Tipo "AxxxN- Esteri misti di cellulosa, NERO uniforme												
A045N	0,45			124,00		176,00					TR	
A080N	0,80			124,00		176,00					TR	
PAG. 8 - ADVANTEC° - Tipo "AxxxP- Esteri misti di cellulosa, NERO quadrettato												
A045P	0,45			124,00		176,00					TR	
A080P	0,80			124,00		176,00					TR	
PAG. 8 - ADVANTEC° - Tipo "AxxxV- Esteri misti di cellulosa, VERDE quadrettato												
A045V	0,45			124,00		168,00					TR	
A080V	0,80					168,00					TR	
PAG. 9 - ADVANTEC° - Tipo "NxxxA- NYLON idrofilo, BIANCO uniforme rinforzato												
QUANTITA'	in µ	100		100		100		25	25	25	Rif	
N010A	0,10	154,00		196,00		250,00		398,00	400,00	650,00	TR	
N022A	0,22	134,00		166,00		228,00		170,00	304,00	512,00	TR	
N045A	0,45	134,00		166,00		228,00		170,00	304,00	512,00	TR	
N065A	0,65			166,00		228,00			304,00		TR	
N080A	0,80	134,00		166,00		228,00		170,00	304,00	512,00	TR	
N120A	1,20	134,00		166,00		228,00		170,00	304,00	512,00	TR	
N500A	5,00	134,00		166,00		228,00		170,00	304,00	512,00	TR	
PAG. 10 - ADVANTEC° - Tipo "CxxxA- Acetato di cellulosa BIANCO uniforme												
QUANTITA'	in µ	100		100	100	100	100	25	25	25	Rif	
C020A	0,20	98,00		112,00	130,00	148,00	160,00	114,00	204,00	470,00	TR	
C020G (*)	0,20					172,00					TR	
C045A	0,45	98,00		112,00	130,00	148,00	160,00	114,00	204,00	470,00	TR	
C045G (*)	0,45					172,00					TR	
C080A	0,80	98,00		112,00	130,00	148,00		114,00	204,00	470,00	TR	
C300A	3,00	98,00		112,00		148,00	160,00	114,00	204,00	470,00	TR	
(*) "CxxxG" è in conf. sterile singola												
CxxxA.330.C	in rullo da 33 cmx x 3 m = a richiesta											
											segue	

DIAM. mm		013	020	025	037	047	050	090	142	293	
	Poros.										
PAG. 12 - ADVANTEC° - Tipo "JxxxA- PTFE idrofobo, con supporto in polypropilene											
QUANTITA'		100		100	100	100	100	25	25	10	Rif
J010A	0,10	214,00		272,00		376,00		290,00	380,00	630,00	TR
J020A	0,20	214,00		272,00	336,00	376,00	408,00	290,00	380,00	630,00	TR
J050A	0,50	214,00		272,00	336,00	376,00	408,00	290,00	380,00	630,00	TR
J100A	1,00	214,00		272,00	336,00	376,00	408,00	290,00	380,00	630,00	TR
PAG. 13 - ADVANTEC° - Tipo "HxxxA- PTFE idrofilo, senza supporto (non autoclavabile)											
QUANTITA'		100		100		100		25	25	10	Rif
H010A	0,10	246,00		284,00		398,00		316,00	544,00	940,00	TR
H020A	0,20	246,00		284,00		398,00		316,00	544,00	940,00	TR
H050A	0,50	246,00		284,00		398,00		316,00	544,00	940,00	TR
H100A	1,00	246,00		284,00		398,00		316,00	544,00	940,00	TR
PAG. 14 - ADVANTEC° - Tipo "KxxxA- Policarbonato bianco / "KxxxN- Policarbonato nero											
QUANTITA'	in µ	100		100	100	100			20	20	Rif
K010N	0,10			186,00							TR
K020N	0,20			224,00		296,00					TR
K040N	0,40	130,00		230,00		296,00					TR
K060N	0,60			186,00							TR
K080N	0,80	150,00		210,00							TR
K800N	8,00			196,00							TR
K001A	0,01			266,00		420,00					TR
K005A	0,05			244,00		420,00					TR
K010A	0,10	170,00		190,00		290,00					TR
K020A	0,20	106,00		122,00		198,00					TR
K040A	0,40	106,00		122,00		198,00					TR
K060A	0,60			152,00		228,00					TR
K080A	0,80	122,00		130,00		216,00					TR
K100A	1,00	128,00		148,00		228,00					TR
K200A	2,00			152,00		228,00					TR
K300A	3,00			152,00		228,00					TR
K500A	5,00			152,00		228,00					TR
K800A	8,00	122,00		148,00		216,00					TR
KA10A	10,00			152,00		228,00			220,00		TR
PAG. 16 - MICROLAB - Tipo "MxxPES - POLIETERESOLFONE idrofilo, BIANCO senza supporto											
QUANTITA'	in µ	5X400		5x200		5x100		5x100	5x50		Rif
MxxPES022	0,22	350,00		350,00		320,00		940,00	1.320,00		TR
MxxPES045	0,45	350,00		350,00		320,00		940,00	1.320,00		TR
PAG. 16 - MICROLAB - Tipo "MF47PES - POLIETERESOLFONE idrofilo, BIANCO STERILE, senza supporto											
QUANTITA'	in µ					1x200					Rif
MF47PES022YS	0,22					138,00					TR
MF47PES045YS	0,45					138,00					TR
PAG. 17 - MICROLAB - Tipo "MxxPVL- PVDF idrofilo, BIANCO uniforme											
QUANTITA'	in µ	5x400		5x200		5x100		5x100	5x50		Rif
MxxPVL022	0,22	560,00		560,00		450,00		1.400,00	1.640,00		TR
MxxPVL045	0,45	560,00		560,00		450,00		1.400,00	1.640,00		TR
PAG. 21 - ADVANTEC° - Tipo "AxxxG- Esteri misti di cellulosa, BIANCO uniforme, in busta singola sterile											
QUANTITA'	in µ					100	100				Rif
A020G	0,20					102,00	112,00				TR
A045G	0,45					102,00	112,00				TR
A065G	0,65					102,00					TR
A080G	0,80					102,00	112,00				TR
A300G	3,00					102,00	112,00				TR
											segue

DIAM. mm		013	020	025	037	047	050	090	142	293	
	Poros.										
PAG. 21 - ADVANTEC° - Tipo "AxxxH- Esteri misti di cellulosa, BIANCO quadrettato, in busta singola sterile											
QUANTITA'	in µ					100	100				Rif
A020H (*)	0,20					54,00	114,00				TR
A045H (**)	0,45					54,00	114,00				TR
A065H	0,65					54,00	510,00 x5				TR
A080H (***)	0,80					54,00	114,00				TR
A100H	1,00					104,00	114,00				TR
(*) il tipo A020H è fornibile in confezione da 1000 al prezzo di € 490,00 con il codice A020H-047-W											TR
(**) il tipo A045H è fornibile in confezione da 200 al prezzo di € 104,00 con il codice A045H-047-Y											
od in confezione da 1000 al prezzo di € 420,00 con il codice A045H-047-W											TR
(***) il tipo A080H è fornibile in confezione da 1000 al prezzo di € 460,00 con il codice A080H-047-W											TR
PAG. 21 - ADVANTEC° - Tipo "AxxxR- Esteri misti di cellulosa, NERO quadrettato, in busta singola sterile											
QUANTITA'	in µ					100					Rif
A045R (*)	0,45					76,00					TR
A080R (**)	0,80					76,00					TR
(*) il tipo A045R è fornibile in confezione da 1000 al prezzo di € 490,00 con il codice A045R-047-W											TR
(**) il tipo A080R è fornibile in confezione da 1000 al prezzo di € 490,00 con il codice A080R-047-W											TR
PAG. 21 - ADVANTEC° - Tipo "AxxxW- Esteri misti di cellulosa, VERDE quadrettato, in busta singola sterile											
QUANTITA'	in µ					100	100				Rif
A045W	0,45					118,00	126,00				TR
PAG. 21 - ADVANTEC° - Tipo "CxxxG- Acetato di cellulosa, BIANCO quadrettato, in busta singola sterile											
QUANTITA'	in µ					100					Rif
C020G	0,20					172,00					TR
C045G	0,45					172,00					TR
PAG. 22 - ADVANTEC - Tipo AxxxH - MCE BIANCO quadrettato a BANDA CONCATENATA sterile											
QUANTITA'	in µ					100					Rif
A045H-047-A-P	0,45					58,00					TR
A080H-047-A-P	0,80					58,00					TR
PAG. 22 - ADVANTEC - Tipo AxxxR - MCE NERO quadrettato a BANDA CONCATENATA sterile											
QUANTITA'	in µ					100					Rif
A045R-047-A-P	0,45					58,00					TR
A080R-047-A-P	0,80					58,00					TR
PAG. 22 - COBETTER - Dispenser manuale per membrane in banda concatenata											
243000	MDA1AU - Dispenser per l'apertura automatica manuale delle membrane concatenate									880,00	VC
PAG. 23 - COBETTER - Bicchieri "Ascle U", bicchieri monouso da 100 ml o 250 ml, sterili + 100 membrane a scelta											
QUANTITA'	in µ					100		5x100	1000=W		Rif
CB-A47U-100		Bicchieri monouso da 100 ml per filtrazione				148,00		703,00			TR
CB-A47U-250		Bicchieri monouso da 250 ml per filtrazione				160,00		740,00			TR
da abbinare a 100 membrane tra quelle qui sotto descritte:											
A020H-047-A	0,20	Membrana BIANCA quadrettata Advantec				54,00			490,00		
A045H-047-A	0,45	Membrana BIANCA quadrettata Advantec				54,00			420,00		TR
A080H-047-A	0,80	Membrana BIANCA quadrettata Advantec				54,00			460,00		TR
A100H-047-A	1,00	Membrana BIANCA quadrettata Advantec				104,00					
A045R-047-A	0,45	Membrana NERA quadrettata Advantec				76,00			490,00		TR
A080R-047-A	0,80	Membrana NERA quadrettata Advantec				76,00			490,00		TR
											segue

PAG. 23 - COBETTER - Bicchieri "Ascle V", unità di filtrazione monouso da 100 ml - diam. 47, sterile										
QUANTITA'	in µ					75		5x75		Rif
CB-A47V100GM22	0,22	con Membrana EMC BIANCA quadrettata						810,00		TR
CB-A47V100GM45	0,45	con Membrana EMC BIANCA quadrettata				170,00		810,00		TR
CB-A47V100LG22	0,22	con Membrana EMC NERA quadrettata						900,00		TR
CB-A47V100LG45	0,45	con Membrana EMC NERA quadrettata						900,00		TR
PAG. 23 - COBETTER - Bicchieri "Ascle V", unità di filtrazione monouso da 250 ml - diam. 47, sterile										
QUANTITA'	in µ					50		5x50		Rif
CB-A47V250GM22	0,22	con Membrana EMC BIANCA quadrettata						900,00		TR
CB-A47V250GM45	0,45	con Membrana EMC BIANCA quadrettata				170,00		900,00		TR
CB-A47V250LG22	0,22	con Membrana EMC NERA quadrettata						980,00		TR
CB-A47V250LG45	0,45	con Membrana EMC NERA quadrettata						980,00		TR
PAG. 24 - MICROLAB - Monitor BIO-BACT 100, unità di filtrazione da 100 ml - diam. 47, sterile										
QUANTITA'	in µ					50	5x50	10x50		Rif
BB-47MCE022SW	0,22	Con membrana EMC, BIANCA quadrettata					630,00			TR
BB-47MCE045SW	0,45	Con membrana EMC, BIANCA quadrettata				130,00	600,00			TR
BB-47MCE080SW	0,80	Con membrana EMC, BIANCA quadrettata					630,00			TR
BB-47MCE045SB	0,45	Con membrana EMC, NERA quadrettata					630,00			TR
BB-47MCE080SB	0,80	Con membrana EMC, NERA quadrettata					630,00			TR
BB-47PES010SW	0,10	Con membrana PES, BIANCA quadrettata						1.260,00		TR
BB-47PES022SW	0,22	Con membrana PES, BIANCA quadrettata						1.260,00		TR
BB-47PES045SW	0,45	Con membrana PES, BIANCA quadrettata						1.260,00		TR
BB-47PVL022SW	0,22	Con membrana PVDF, BIANCA quadrettata						1.350,00		TR
BB-47PVL045SW	0,45	Con membrana PVDF, BIANCA quadrettata						1.350,00		TR
PAG. 25 - CRAMI - Bicchiere in PPSU da 250 ml per filtrazione										
QUANTITA'										Rif
24xxxx										TR
PAG. 26 - ADVANTEC° - MONITOR, dispositivi monouso con membrana										
Advantec° MONITOR, diam. 37 mm, con attacchi IN e OUT e tappini di chiusura - conf. da 50										
CODICE									Prezzo €	Rif.
MO-37AS245BS	MCE - Esteri misti cellulosa 0,45 my - bianco quadr. - STERILE - in 2 pezzi								162,00	TR
MO-37AS245BS-HE	MCE - id.id. 0,45 my - bianco quadr. - STERILE - bordo idrofobo - in 2 pezzi								188,00	TR
MO-37AS245PS	MCE - Esteri misti cellulosa 0,45 my - nero quadr. - STERILE - in 2 pezzi								198,00	TR
MO-37AS245PS-HE	MCE - id.id. 0,45 my - nero quadr. - STERILE - bordo idrofobo - in 2 pezzi								198,00	TR
MO-37AS345AN	MCE - Esteri misti cellulosa 0,45 my - bianco quadr. - NON sterile - in 3 pezzi								192,00	TR
MO-37AS345BS	MCE - Esteri misti cellulosa 0,45 my - bianco quadr. - STERILE - in 3 pezzi								188,00	TR
MO-37AS345PS	MCE - Esteri misti cellulosa 0,45 my - nero quadr. - STERILE - in 3 pezzi								210,00	TR
MO-37AS380AN	MCE - Esteri misti cellulosa 0,8 my - bianco pieno - NON sterile - in 3 pezzi								192,00	TR
MO-37AS380BS	MCE - Esteri misti cellulosa 0,8 my - bianco quadr. - STERILE - in 3 pezzi								192,00	TR
PAG. 27 - ADVANTEC° - TERRENI DI COLTURA in tubetto da 2 ml in conf. da 50 pezzi										
Si usano con: i cartoncini adsorbenti (Pad) cod. B200G-047-A, in piastre Petri o nei Monitor diam. 37 mm										
CODICE		€	Terreno							Rif
COLI 200		130,00	m-Endo							TR
MFC200		130,00	m-FC							TR
MFCR200		130,00	m-FC con acido rosolico							TR
MPA200		130,00	m-PA							TR
MHPC200		168,00	m-HPC							TR
TCI 200		130,00	m-TGE con indicatore							TR
TCM200		130,00	m-TGE							TR
YMM200		130,00	m-Green Lieviti e muffe							TR
										segue

PAG. 27 - ADVANTEC° - SACCHETTI STERILI per confezionamento di campioni (Whirl-Pack)											
In polietilene trasparente con chiusura sigillante, approvati FDA											
QUANTITA'		Capacità	Dimens.	Quantità		Prezzo					Rif
WP006ZWS		120 ml	76x180 mm	500		110,00					TR
WP018ZWS		540 ml	114x229	500		152,00					TR
WP027ZWS		810 ml	125x300	500		176,00					TR
WP1254WSP		540 ml	114x229	100		156,00	(con spugna asciutta)				TR
WP100MWT		120 ml	76x180	100		58,00	(con tiosolfato di sodio con acqua clorata)				TR
WP300MWT		300 ml		100		152,00					TR
PAG. 28 - (per i dettagli vedasi il Catalogo "BATTERIOLOGIA e MICROBIOLOGIA - TERRENI")											
SPEED FLOW - Tipo "NPS" - MEMBRANE con reticolo 3.1 mm e PAD nutriente secco											
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.	€	Rif
ACTN	Actinomiceti		0,45 VE	80,00	TR	MALT	Estratto di malto		0,45 NR	80,00	TR
ALIC	BAT ACB		0,45 BI	88,00	TR	MOST4	Mosto/Worth		0,45 NR	80,00	TR
BEER	VLB-Medium		0,45 VE	88,00	TR	MOST6	Mosto/Worth		0,65 NR	80,00	TR
BRTT	Brettanomyces		0,45 VE	88,00	TR	MOST8	Mosto/Worth		0,8 NR	80,00	TR
CASO	Caseina soia		0,45 VE	80,00	TR	OGYM	OGY - Lieviti e muffe		0,8 NE	80,00	TR
CFEC	m-FC		0,45 BI	80,00	TR	ORNG	Siero arancio		0,45 VE	80,00	TR
CHBL	Blu Cina Lactosio		0,45 BI	80,00	TR	OSMO	Osmofili, batteri		0,65 VE	88,00	TR
CHPM	Chapman		0,45 BI	80,00	TR	PLCN	Plate-Count		0,45 VE	80,00	TR
COLC	Colichrom		0,45 BI	88,00	TR	PSCN	Pseudomonas Aerug.		0,45 BI	80,00	TR
CTOT	Standard - TTC		0,45 VE	80,00	TR	PSDM	Cetrimide		0,45 BI	88,00	TR
ECOL	m-Endo		0,45 BI	80,00	TR	R2AC	R2A - colonie batteri		0,45 VE	88,00	TR
ECDM	ECD-MUG E. Coli		0,45 BI	88,00	TR	SALM	Bismuto-Solfito		0,45 VE	80,00	TR
ENTC	Enterococchi		0,45 BI	80,00	TR	SBRD	Sabouraud		0,65 NR	80,00	TR
ENTR	Azide		0,45 BI	80,00	TR	SCPT	Schaufus-Pottinger		0,65 VE	80,00	TR
GLTR	Dextrose-Trypton		0,45 BI	80,00	TR	STDD	Standard		0,45 VE	80,00	TR
LCBC	MRS		0,45 VE	80,00	TR	TEEP	Teepol		0,45 BI	80,00	TR
LCTE	Lactose-TTC Tergitol		0,45 BI	88,00	TR	TERG	Tergitol-TTC		0,45 BI	80,00	TR
LYSN	Lysin - ricerca lieviti		1,2 VE	88,00	TR	VRBD	VRBD - Enterococchi		0,45 BI	80,00	TR
MACK	Mac Conkey - E.Coli		0,45 BI	88,00	TR	WINE	Pomodoro		0,45 VE	80,00	TR
NPS-AQUA - in conf. mista da 50 prove, composta da: 20x CTOT, 10x ENTC, 10x ECOL e 10x CFEC										86,00	TR
NPS-AQUA2 - in conf. mista da 50 prove, composta da: 20x CTOT, 10x ENTC, 10x COLC e 10x PSCN										86,00	TR
PAG. 30 - ADVANTEC° - Piastre di Petri											
CODICE										€	Rif
PD-1		(cod. 800100)				(confezione di 100 Petri sterili, vuote)				48,00	TR
PD-2		(cod. 800101)				(confezione di 100 Petri con pad, sterili)				54,00	TR
PD-1 CUBE		(cod. 800500)				(confezione di 500 Petri sterili, vuote)				216,00	TR
PD-2 CUBE		(cod. 800501)				(confezione di 500 Petri con pad, sterili)				244,00	TR
PAG. 30 - ADVANTEC° - Cartoncini adsorbenti (Pad)											
CODICE										€	Rif
B200G-047-A		(conf. da 100 in buste sterili singole)								42,00	TR
PAG. 30 - ADVANTEC° - Pinzette per il prelievo delle membrane											
CODICE										€	Rif
246340		FS-1 - pinzette in acciaio inox con punte piatte ricurve - lungh. 110 mm								8,00	TR
246350		FS-3 - pinzette teflonate con punte piatte ricurve - lungh. 110 mm								20,00	TR
246360		FS-4 - pinzette in acc. inox autobloccanti con punte piatte ricurve - 105 mm								10,00	TR
PAG. 30 - ADVANTEC° - Scatolette per la conservazione delle membrane											
CODICE										€	Rif
37402		Polistirolo lucido trasparente - 40x45 mm - piccole - (conf. da 50)								46,00	TR
37403		Polistirolo lucido trasparente - 54x60 mm - grandi - (conf. da 50)								52,00	TR
										segue	

CRAMI Group Srl - LISTINO FILT IV BASE 01.22/B

MD-13JP020AN	PTFE idrofobo 0,2 my - NON sterile - conf. da 100									158,00	TR
MD-13JP020ANx2	PTFE idrofobo 0,2 my - NON sterile - N. 2 conf. da 100 (= 200 pz)									296,00	TR
MD-13JP050AN	PTFE idrofobo 0,5 my - NON sterile - conf. da 100									158,00	TR
MD-13JP050AN10	PTFE idrofobo 0,5 my - NON sterile - conf. da 1000									920,00	TR
Dispositivi "DISMIC" DIAMETRO 17 mm - attacchi: IN = femmina Luer Lock - OUT = maschio Luer - BIANCO NEUTRO											
CODICE										€	Rif.
Advantec° DISMIC - Dispositivi diam. 17 mm - NON STERILI											
MD-17VP022AN	PVDF 0,22 my - non sterile - conf. da 50									130,00	TR
MD-17VP022AN10	PVDF 0,22 my - non sterile - conf. da 1000									1.560,00	TR
MD-17VP045AN	PVDF 0,45 my - non sterile - conf. da 50									130,00	TR
MD-17VP045AN10	PVDF 0,45 my - non sterile - conf. da 1000									1.560,00	TR
Dispositivi "DISMIC" DIAMETRO 25 mm - attacchi: IN = femmina Luer Lock - OUT = maschio Luer - BIANCO NEUTRO											
CODICE										€	Rif.
Advantec° DISMIC - Dispositivi diam. 25 mm - NON STERILI e STERILI											
MD-25AS020AN	NC - Nitrato di cellulosa 0,2 my - NON sterile - conf. da 50									90,00	TR
MD-25AS020AS	NC - Nitrato di cellulosa 0,2 my - STERILE in blister - conf. da 50									114,00	TR
MD-25AS045AN	NC - Nitrato di cellulosa 0,45 my - NON sterile - conf. da 50									90,00	TR
MD-25AS045AS	NC - Nitrato di cellulosa 0,45 my - STERILE in blister - conf. da 50									114,00	TR
MD-25CS020AN	AC - Acetato di cellulosa 0,2 my - NON sterile - conf. da 50									96,00	TR
MD-25CS020AN10	AC - Acetato di cellulosa 0,2 my - NON sterile - conf. da 1000									1.100,00	TR
MD-25CS020AS	AC - Acetato di cellulosa 0,2 my - STERILE in blister - conf. da 50									118,00	TR
MD-25CS045AN	AC - Acetato di cellulosa 0,45 my - NON sterile - conf. da 50									96,00	TR
MD-25CS045AN	AC - Acetato di cellulosa 0,45 my - NON sterile - conf. da 50									96,00	TR
MD-25CS045AN05	AC - Acetato di cellulosa 0,45 my - NON sterile - conf. da 500									750,00	TR
MD-25CS045AN10	AC - Acetato di cellulosa 0,45 my - NON sterile - conf. da 1000									1.100,00	TR
MD-25CS045AS	AC - Acetato di cellulosa 0,45 my - STERILE in blister - conf. da 50									118,00	TR
MD-25CS080AN	AC - Acetato di cellulosa 0,8 my - NON sterile - conf. da 50									96,00	TR
MD-25CS080AS	AC - Acetato di cellulosa 0,8 my - STERILE in blister - conf. da 50									118,00	TR
MD-25HP020AN	PTFE idrofilo 0,2 my - NON sterile - conf. da 100									200,00	TR
MD-25HP020AN10	PTFE idrofilo 0,2 my - NON sterile - conf. da 1000									1.400,00	TR
MD-25HP050AN	PTFE idrofilo 0,5 my - NON sterile - conf. da 100									200,00	TR
MD-25HP050AN10	PTFE idrofilo 0,5 my - NON sterile - conf. da 1000									1.400,00	TR
MD-25JP020AN	PTFE idrofobo 0,2 my - NON sterile - conf. da 50									170,00	TR
MD-25JP020AN10	PTFE idrofobo 0,2 my - NON sterile - conf. da 1000									1.400,00	TR
MD-25JP020AS	PTFE idrofobo 0,2 my - STERILE in blister - conf. da 50									216,00	TR
MD-25JP050AN	PTFE idrofobo 0,5 my - NON sterile - conf. da 50									170,00	TR
MD-25JP050AN10	PTFE idrofobo 0,5 my - NON sterile - conf. da 1000									1.400,00	TR
MD-25NS010AS	NYLON 0,10 my - STERILE - conf. da 100									402,00	TR
MD-25NS022AS	NYLON 0,22 my - STERILE - conf. da 100									402,00	TR
MD-25NS045AS	NYLON 0,45 my - STERILE - conf. da 100									402,00	TR
MD-25NS120AS	NYLON 1,20 my - STERILE - conf. da 100									402,00	TR
MD-25SS020RS	PES 0,20 my - STERILE - conf. da 50									176,00	TR
MD-25SS045RS	PES 0,45 my - STERILE - conf. da 50									176,00	TR
Dispositivi "DISMIC" DIAMETRO 30 mm - attacchi: IN = femmina Luer Lock - OUT = maschio Luer											
CODICE										€	Rif.
Advantec° DISMIC - Dispositivi diam 30 mm NON STERILI											
MD-30NP010AN	NYLON 0,10 my - NON sterile - conf. da 100									402,00	TR
MD-30NP022AN	NYLON 0,22 my - NON sterile - conf. da 100									270,00	TR
MD-30NP045AN	NYLON 0,45 my - NON sterile - conf. da 100									270,00	TR
MD-30NP120AN	NYLON 1,2 my - NON sterile - conf. da 100									402,00	TR
MD-30NP500AN	NYLON 5,0 my - NON sterile - conf. da 100									270,00	TR
										<i>segue</i>	

Dispositivi "LABODISC" DIAMETRO 50 mm, attacchi a portagomma da 7 a 13 mm e Luer femmina - BIANCO NEUTRO											
CODICE										€	Rif.
Advantec° LABODISC - Dispositivi diam. 50 mm, con valvola di sfiato- NON STERILI e STERILI											
MD-50CP020AN	AC - Acetato di cellulosa 0,2 my - NON sterile - conf. da 10									112,00	TR
MD-50CP020AS	AC - Acetato di cellulosa 0,2 my - STERILE in blister - conf. da 10									124,00	TR
MD-50CP045AN	AC - Acetato di cellulosa 0,45 my - NON sterile - conf. da 10									112,00	TR
MD-50CP045AS	AC - Acetato di cellulosa 0,45 my - STERILE in blister - conf. da 10									124,00	TR
MD-50JP020AN	PTFE idrofobo 0,2 my - NON sterile - conf. da 10									136,00	TR
MD-50JP020AS	PTFE idrofobo 0,2 my - STERILE - conf da 10									144,00	TR
MD-50JP050AN	PTFE idrofobo 0,5 my - NON sterile - conf. da 10									136,00	TR
Filtri per ARIA, GAS e LIQUIDI - Serie "VENT 50"											
<i>Dispositivi In-Line diam. 50 mm, senza valvola</i>											
MD-S50PTB022	PTFE idofobo - 0,22 my - NON sterile - conf. da 25									240,00	TR
MD-S50PTB045	PTFE idofobo - 0,45 my - NON sterile - conf. da 25									240,00	TR
MD-S50PES022	PES idrofilo - 0,22 my - NON sterile - conf. da 25									260,00	TR
MD-S50PES045	PES idrofilo - 0,45 my - NON sterile - conf. da 25									260,00	TR
PAG. 37 - MICROLAB - DISPOSITIVI PER SIRINGA MONOUSO											
Dispositivi "BIOFIL"° 4 mm - attacchi: IN = femmina Luer Lock - OUT = maschio Luer											
CODICE										€	Rif.
Dispositivi BioFil° - diam 4 mm - NON STERILI - BIANCO NEUTRO											
MD-04NY022GN x5	NY - Nylon 0,22 my - NON sterile - N. 5 conf. da 200 (bianco neutro)									750,00	TR
MD-04NY045GN x5	NY - Nylon 0,45 my - NON sterile - N. 5 conf. da 200 (bianco neutro)									750,00	TR
MD-04PE022GN x5	PES Polieteresulfone 0,22 my - NON sterile - N. 5 conf. da 200 (bianco neutro)									750,00	TR
MD-04PE045GN x5	PES Polieteresulfone 0,45 my - NON sterile - N. 5 conf. da 200 (bianco neutro)									750,00	TR
MD-04PT022GN x5	PTFE 0,22 my - idrofobo NON sterile - N. 5 conf. da 200 (bianco neutro)									750,00	TR
MD-04PT045GN x5	PTFE 0,45 my - idrofobo NON sterile - N. 5 conf. da 200 (bianco neutro)									750,00	TR
MD-04PV022GN x5	PVDF 0,22 my - idrofilo NON sterile - N. 5 conf. da 200 (bianco neutro)									750,00	TR
MD-04PV045GN x5	PVDF 0,45 my - idrofilo NON sterile - N. 5 conf. da 200 (bianco neutro)									750,00	TR
Dispositivi "BIOFIL"° 13 mm - attacchi: IN = femmina Luer Lock - OUT = maschio Luer Slip											
CODICE										€	Rif.
Dispositivi BioFil° - diam 13 mm - NON STERILI - BIANCO NEUTRO											
MD-13CA022AN x5	CA - Acetato cellulosa 0,22 my - NON sterile - N. 5 conf. da 100 (bianco neutro)									240,00	TR
MD-13CA022AN x10	CA - Acetato cellulosa 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)									420,00	TR
MD-13CA045AN x5	CA - Acetato cellulosa 0,45 my - NON sterile - N. 5 conf. da 100 (bianco neutro)									240,00	TR
MD-13CA045AN x10	CA - Acetato cellulosa 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo neutro)									420,00	TR
MD-13MC022AN x10	EMC - Esteri misti celulosa 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)									420,00	TR
MD-13MC045AN x10	EMC - Estari misti cellulosa 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)									420,00	TR
MD-13NY022AN x10	NY Nylon 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)									420,00	TR
MD-13NY045AN x10	NY Nylon 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)									420,00	TR
MD-13PE022AN x10	PES - Polisulfone 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)									496,00	TR
MD-13PE045AN x10	PES - Polisulfone 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)									496,00	TR
MD-13PT022AN x5	PTFE idrofobo 0,22 my - NON sterile - N. 5 conf. da 100 (bianco neutro)									260,00	TR
MD-13PT022AN x10	PTFE idrofobo 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)									496,00	TR
MD-13PT045AN x5	PTFE idrofobo 0,45 my - NON sterile - N. 5 conf. da 100 (bianco neutro)									260,00	TR
MD-13PT045AN x10	PTFE idrofobo 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)									496,00	TR
MD-13PV022AN x10	PVDF idrofilo 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)									700,00	TR
MD-13PV045AN x10	PVDF idrofilo 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)									700,00	TR
										segue	

CRAMI Group Srl - LISTINO FILT IV BASE 01.22/B

Dispositivi "BIOFIL"° 25 mm - attacchi: IN = femmina Luer Lock - OUT = maschio Luer Slip										
CODICE									€	Rif.
Dispositivi BIOFIL° - diam 25 mm - NON STERILI - BIANCO NEUTRO										
MD-25CA022AN	CA - Acetato cellulosa 0,22 my - NON sterile - Conf. da 100 (bianco neutro)								80,00	TR
MD-25CA022AN x5	CA - Acetato cellulosa 0,22 my - NON sterile - N. 5 conf. da 100 (bianco neutro)								320,00	TR
MD-25CA022AN x10	CA - Acetato cellulosa 0,22 my - NON sterile - N.10 conf. da 100 (bianco neutro)								600,00	TR
MD-25CA045AN	CA - Acetato cellulosa 0,45 my - NON sterile - Conf. da 100 (bianco neutro)								80,00	TR
MD-25CA045AN x5	CA - Acetato cellulosa 0,45 my - NON sterile - N. 5 conf. da 100 (bianco neutro)								320,00	TR
MD-25CA045AN x10	CA - Acetato cellulosa 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								600,00	TR
MD-25MC022AN x10	EMC - Esteri misti cellulosa 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								640,00	TR
MD-25MC045AN x10	EMC - Estari misti cellulosa 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								640,00	TR
MD-25NY022AN x10	NY - Nylon-66 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								640,00	TR
MD-25NY045AN x10	NY - Nylon-66 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								640,00	TR
MD-25PE022AN x10	PES - Polisulfone 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								680,00	TR
MD-25PE045AN x10	PES - Polisulfone 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								680,00	TR
MD-25CR022AN x10	CR. Cellulosa rigenerata idrofila 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo neutro)								980,00	TR
MD-25CR045AN x10	CR - Cellulosa rigenerata idrofila 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo neutro)								980,00	TR
MD-25PT022AN	PTFE idrofobo 0,22 my - NON sterile - Conf. da 100 (bianco neutro)								80,00	TR
MD-25PT022AN x5	PTFE idrofobo 0,22 my - NON sterile - N. 5 conf. da 100 (bianco neutro)								360,00	TR
MD-25PT022AN x10	PTFE idrofobo 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								680,00	TR
MD-25PT045AN	PTFE idrofobo 0,45 my - NON sterile - Conf. da 100 (bianco neutro)								80,00	TR
MD-25PT045AN x5	PTFE idrofobo 0,45 my - NON sterile - N. 5 conf. da 100 (bianco neutro)								320,00	TR
MD-25PT045AN x10	PTFE idrofobo 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								680,00	TR
MD-25PV022AN x10	PVDF idrofilo 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								980,00	TR
MD-25PV045AN x10	PVDF idrofilo 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bianco neutro)								980,00	TR
Dispositivi "MICROFIL"° 17 mm - attacchi IN = femmina Luer Lock - OUT = Maschio Luer Slip										
CODICE									€	Rif.
Dispositivi MICROFIL° - diam 17 mm - con prefiltro NON STERILI - BORDO COLORATO										
MD-17CA022AN x10	CA - Acetato di cellulosa 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo grigio)								520,00	TR
MD-17CA045AN x10	CA - Acetato di cellulosa 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo grigio)								520,00	TR
MD-17CR022AN x10	CR - Cellulosa rigenerata idrofila 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo rosso porpora)								980,00	TR
MD-17CR045AN x10	CR - Cellulosa rigenerata idrofila 0,45 my - NON sterile - N.10 conf. da 100 (bordo rosso porpora)								980,00	TR
MD-17NY022AN x10	NY - Nylon66 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo giallo)								520,00	TR
MD-17NY045AN x10	NY - Nylon66 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo giallo)								520,00	TR
MD-17PE022AN x10	PES - Polisulfone 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo verde)								620,00	TR
MD-17PE045AN x10	PES - Polisulfone 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo verde)								620,00	TR
MD-17PT022AN x10	PTFE idrofobo 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo arancio)								620,00	TR
MD-17PT045AN x10	PTFE idrofobo 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo arancio)								620,00	TR
MD-17PV022AN x10	PVDF idrofilo 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo porpora)								760,00	TR
MD-17PV045AN x10	PVDF idrofilo 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo porpora)								760,00	TR
Dispositivi "MICROFIL"° 33 mm - attacchi IN = femmina Luer Lock - OUT = Maschio Luer Slip										
CODICE									€	Rif.
Dispositivi MICROFIL° - diam 33 mm - con prefiltro NON STERILI - BORDO COLORATO										
MD-33CA022AN x10	CA - Acetato di cellulosa 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo grigio)								640,00	TR
MD-33CA045AN x10	CA - Acetato di cellulosa 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo grigio)								640,00	TR
<i>segue</i>										

CRAMI Group Srl - LISTINO FILT IV BASE 01.22/B

MD-33CR022AN x10	CR - Cellulosa rigenerata idrofila 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo rosso porpora)	1.100,00	TR
MD-33CR045AN x10	CR - Cellulosa rigenerata idrofila 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo rosso porpora)	1.100,00	TR
MD-33NY022AN x10	NY - Nylon 66 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo giallo)	640,00	TR
MD-33NY045AN x10	NY - Nylon 66 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo giallo)	640,00	TR
MD-33PE022AN x10	PES - Polisulfone 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo verde)	1.100,00	TR
MD-33PE045AN x10	PES - Polisulfone 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo verde)	1.100,00	TR
MD-33PT022AN x10	PTFE idrofobo 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo arancio)	820,00	TR
MD-33PT045AN x10	PTFE idrofobo 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo arancio)	820,00	TR
MD-33PV022AN x10	PVDF idrofilo 0,22 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo porpora)	1.100,00	TR
MD-33PV045AN x10	PVDF idrofilo 0,45 my - NON sterile - N. 10 conf. da 100 (bordo porpora)	1.100,00	TR
Dispositivi "STERIFIL°" 13 mm - attacchi IN = femmina Luer Lock - OUT = Maschio Luer Slip			
CODICE		€	Rif.
DISFLOW - Dispositivi STERIFIL° - diam 13 mm - STERILI con bordo colorato			
MD-13CA022AS x10	CA - Acetato cellulosa 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo grigio)	870,00	TR
MD-13CA045AS x10	CA - Acetato cellulosa 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo grigio)	870,00	TR
MD-13NY022AS x10	NY - Nylon 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo giallo)	870,00	TR
MD-13NY045AS x10	NY - Nylon 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo giallo)	870,00	TR
MD-13PE022AS x10	PES - Polisulfone 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo verde))	870,00	TR
MD-13PE045AS x10	PES - Polisulfone 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo verde))	870,00	TR
MD-13PT022AS x10	PTFE idrofobo 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo arancio)	870,00	TR
MD-13PT045AS x10	PTFE idrofobo 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo arancio)	870,00	TR
MD-13PV022AS x10	PVDF idrofilo 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo porpora)	870,00	TR
MD-13PV045AS x10	PVDF idrofilo 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 100 (bordo porpora)	870,00	TR
Dispositivi "STERIFIL°" 25 mm - attacchi: IN = femmina Luer Lock - OUT = maschio Luer Slip			
CODICE		€	Rif.
DISFLOW - Dispositivi STERIFIL° - diam 25 mm - STERILI con bordo colorato			
MD-25CA022AS x10	CA - Acetato cellulosa 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo grigio)	620,00	TR
MD-25CA045AS x10	CA - Acetato cellulosa 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo grigio)	620,00	TR
MD-25NY022AS x10	NY Nylon 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo giallo)	620,00	TR
MD-25NY045AS x10	NY Nylon 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo giallo)	620,00	TR
MD-25PE022AS x10	PES - Polisulfone 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo verde))	620,00	TR
MD-25PE045AS x10	PES - Polisulfone 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo verde))	620,00	TR
MD-25PT022AS x10	PTFE idrofobo 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo arancio)	620,00	TR
MD-25PT045AS x10	PTFE idrofobo 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo arancio)	620,00	TR
MD-25PV022AS x10	PVDF idrofilo 0,22 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo porpora)	620,00	TR
MD-25PV045AS x10	PVDF idrofilo 0,45 my - STERILE - N. 10 conf. da 50 (bordo porpora)	620,00	TR
Dispositivi "STERIFI" 33 mm - attacchi IN = femmina Luer Lock - OUT = maschio Luer Slip			
CODICE		€	Rif.
DISFLOW - Dispositivi STERIFIL° - diam 33 mm - STERILI con bordo colorato			
MD-33CA020AS x10	CA - Acetato di cellulosa 0,22 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo grigio)	736,00	TR
MD-33CA045AS x10	CA - Acetato di cellulosa 0,45 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo grigio)	736,00	TR
			segue

CRAMI Group Srl - LISTINO FILT IV BASE 01.22/B

MD-33NY020AS x10	NY - Nylon66 0,22 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo giallo)										736,00	TR
MD-33NY045AS x10	NY - Nylon66 0,45 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo giallo)										736,00	TR
MD-33PE020AS x10	PES - Polisulfone 0,22 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo verde)										736,00	TR
MD-33PE045AS x10	PES - Polisulfone 0,45 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo verde)										736,00	TR
MD-33PT020AS x10	PTFE idrofobo 0,22 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo arancio)										736,00	TR
MD-33PT045AS x10	PTFE idrofobo 0,45 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo arancio)										736,00	TR
MD-33PV020AS x10	PVDF idrofilo 0,22 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo porpora)										736,00	TR
MD-33PV045AS x10	PVDF idrofilo 0,45 my - STERILE in blister - N. 10 conf. da 50 (bordo porpora)										736,00	TR
PAG. 42 - ADVANTEC° - Dispositivi USY, in polisulfone, unità per ultrafiltrazione econcentrati												
CODICE											€	Rif.
247510	USY-1 - peso molecolare 10000 Da - conf. da 24 pezzi										180,00	TR
247515	USY-5 - peso molecolare 50000 Da - conf. da 24 pezzi										180,00	TR
247520	USY-20 - peso molecolare 200000 Da - conf. da 24 pezzi										180,00	TR
PAG. 43-47 - ADVANTEC° - PREFILTRI in DISCHI												
1) PREFILTRI DA LABORATORIO di vario tipo per diverse applicazioni - in FIBRA DI VETRO												
DIAM. mm	Poros.	010MM	013MM	020MM	025MM	037MM	047MM		070MM	090MM		
QUANT.	in µ	100	100	100	100	100	100		100	100		Rif
GA55	0,60			28,00	30,00	30,00	36,00		44,00	62,00		TR
GA100	1,00	30,00		28,00	30,00	44,00	50,00			80,00		TR
GB100R	0,60		20,00	22,00	24,00	38,00	42,00			98,00		TR
GB140	0,40			44,00	48,00	58,00	62,00			148,00		TR
GC50	0,50	40,00	40,00	42,00	44,00	48,00	56,00		82,00	118,00		TR
GC90 (*)	0,50	32,00	34,00	34,00	36,00	46,00	52,00			80,00		TR
GF75	0,30		70,00	70,00	74,00	80,00	92,00		140,00	198,00		TR
GS25 (*)	0,60				34,00		50,00		66,00	84,00		TR
NOTA: (*) con legante organico												
QUANT.		50	50	50	50	50	50		50	50		Rif
DP70 (*)	0,60	18,00	20,00	20,00	22,00	26,00	28,00			88,00		TR
GA200	0,80			22,00	28,00	36,00	40,00		78,00	100,00		TR
GD120	0,90	18,00	20,00	20,00	22,00	26,00	28,00		42,00	50,00		TR
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		Rif
DP70 (*)	0,60		100,00		110,00		132,00			474,00		TR
GA55	0,60	98,00		124,00		190,00						TR
GA100	1,00	118,00		146,00		196,00				290,00		TR
GA200	0,80		132,00		180,00		246,00		246,00	726,00		TR
GB100R	0,60	150,00		190,00		262,00				646,00		TR
GB140	0,40	174,00		250,00		350,00				520,00		TR
GC50	0,50	174,00		216,00		320,00				356,00		TR
GC90 (*)	0,50	186,00		220,00		270,00				430,00		TR
GD120	0,90		80,00		104,00		154,00		172,00	290,00		TR
GF75	0,30	318,00				462,00				998,00		TR
GS25	0,60	188,00		220,00		280,00				596,00		TR
NOTA: (*) con legante organico												
PAG. 48 - 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		Rif
QR100	84,00	96,00	136,00	140,00	190,00	346,00	346,00		590,00	690,00		TR
QUANT.		50	50	50	50		50		50			Rif
QR200 (**)		90,00	160,00	180,00			462,00		752,00			TR
											<i>segue</i>	

CRAMI Group Srl - LISTINO FILT IV BASE 01.22/B

PAG. 58 - 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				Rif
mm.diam.x lung.										
17 x 90	17x20x90			228,00						TR
18 x 90	18x20x90	78,00								TR
19 x 90	19x22x90	78,00								TR
19 x 90	19x23x90		150,00	232,00						TR
20 x 90	20x22x90	78,00								TR
21 x 90	21x25x90	78,00	164,00							TR
22 x 65	22x25x65	78,00								TR
22 x 80	22x25x80	84,00								TR
22 x 90	22x25x90		156,00	232,00	350,00	260,00				TR
25 x 60	25x29x60	84,00								TR
25 x 80	25x29x80	84,00								TR
25 x 90	25x29x90	84,00								TR
25 x 100	25x29x100	84,00		232,00						TR
25 x 100	25x30x100		156,00							TR
26 x 100	26x30x100	88,00	164,00							TR
28 x 100	28x32x100	88,00								TR
30 x 80	30x34x80	88,00	156,00	236,00						TR
30 x 100	30x34x100	88,00	156,00	236,00						TR
31 x 120	31x35x120	90,00								TR
33 x 80	33x37x80	90,00								TR
33 x 100	33x37x100	96,00								TR
33 x 80	33x39x80		230,00							TR
33 x 94	33x37x94	96,00								TR
43 x 123	43x47x123	134,00	296,00							TR
48 x 150	48x53x150	134,00								TR
54 x 200	54x60x200	162,00								TR
PAG. 60 - LYPHAN, INDICATORI DI pH, in strisce e rulli (lo sconto va calcolato secondo la quantità)										
SCATOLE da 200 strisce										
Codice	ART.	STRISCE SELETTIVE con intervallo di 0,3 pH					€	Rif		
41001	L650	pH	0,4	↔	1,4	9,00	rich.			
41002	L651	pH	1,0	↔	2,8	9,00	rich.			
41003	L652	pH	1,6	↔	3,7	9,00	rich.			
41004	L656	pH	2,6	↔	4,1	9,00	rich.			
41005	L662	pH	3,9	↔	5,4	9,00	rich.			
41006	L664	pH	4,3	↔	6,1	9,00	rich.			
41007	L665	pH	5,2	↔	6,7	9,00	rich.			
41008	L668	pH	6	↔	7,5	9,00	rich.			
41009	L669	pH	6,6	↔	8,1	9,00	rich.			
41010	L671	pH	7,5	↔	8,7	9,00	rich.			
41011	L674	pH	8,2	↔	9,7	9,00	rich.			
41012	L677	pH	8,8	↔	10,0	9,00	rich.			
41013	L680	pH	9,4	↔	10,3	9,00	rich.			
41014	L683	pH	10,1	↔	11,3	9,00	rich.			
Codice	ART.	STRISCE SELETTIVE con intervallo speciale di pH					€	€		
41016	L695	pH	9	↔	14,0	9,00	rich.			
41017	L698	pH	10,5	↔	13,0	9,00	rich.			
41018	L699	pH	11,5	↔	14,0	9,00	rich.			
Codice	ART.	STRISCE SELETTIVE con intervallo di 0,2 pH					€	€		
41101	L653-8	pH	1,8	↔	3,2	10,00	rich.			
41102	L656-8	pH	3	↔	4,4	10,00	rich.			
41103	L662-8	pH	3,9	↔	5,3	10,00	rich.			
41104	L665-8	pH	5,2	↔	6,6	10,00	rich.			
41105	L666-8	pH	6	↔	7,4	10,00	rich.			
41106	L667-8	pH	6,6	↔	8,0	10,00	rich.			
41107	L668-8	pH	5,6	↔	7,0	10,00	rich.			
41108	L669-8	pH	6,6	↔	8,0	10,00	rich.			
41109	L671-8	pH	7,3	↔	8,7	10,00	rich.			
41110	L676-8	pH	8,6	↔	10,0	10,00	rich.			
										segue

Codice	ART.	STRISCE SELETTIVE con intervallo di 0,3 pH					€	€	
41120	L658	pH	2,6	↔	4,7		9,00	rich.	
41122	L663	pH	3,9	↔	6		9,00	rich.	
41123	L670	pH	6	↔	8,1		9,00	rich.	
41124	L672	pH	6,6	↔	8,7		9,00	rich.	
41125	L701	pH	11	↔	13,1		9,00	rich.	
Codice	ART.	STRISCE SELETTIVE con intervallo di 0,3 pH - tampone debole					€	€	
41132	L625	pH	3	↔	5,1		9,00	rich.	
Codice	ART.	STRISCE SELETTIVE con intervallo di 0,3 pH - per birra e fermentazione					€	€	
41141	L659	pH	2,4	↔	4,3		9,00	rich.	
RULLI con banda da 6 metri									
Codice	ART.	BANDA UNIVERSALE a 3 colori con intervallo di 1,0 pH - in scatola con scala					€	€	
41402	R 111	pH	1	↔	11,0		11,00	rich.	
Codice	ART.	Nr. 2 ricambi della BANDA a 3 colori con intervallo di 1,0 pH - in scatola neutra					€	€	
41502	NF 111	pH	1	↔	11,0		15,00	rich.	
Codice	ART.	BANDA UNIVERSALE a 4 colori con intervallo di 1,0 pH - in scatola con scala					€	€	
41401	R 014	pH	0	↔	14,0		13,00	rich.	
Codice	ART.	Nr. 1 ricambio della BANDA a 4 colori con intervallo di 1,0 pH - in scatola neutra					€	€	
41501	NF 014	pH	0	↔	14,0		10,00	rich.	
Codice	ART.	BANDA SELETTIVA a 3 colori con intervallo di 0,3 pH - in scatola con scala					C	€	€
41403	R 3969	pH	3,9	↔	6,9		10,00	rich.	
41404	R 4979	pH	4,9	↔	7,9		10,00	rich.	
41405	R 6999	pH	6,9	↔	9,9		10,00	rich.	
Codice	ART.	Nr. 2 ricambi della BANDA a 3 colori con intervallo di 0,3 pH - in scatola neutra					€	€	
41503	NF 3969	pH	3,9	↔	6,9		13,00	rich.	
41504	NF 4979	pH	4,9	↔	7,9		13,00	rich.	
41505	NF 6999	pH	6,9	↔	9,9		13,00	rich.	
PAG. 63 - APPARECCHI FILTRANTI SOTTO VUOTO (presentazione)									
PAG. 65 - Apparecchi in vetro di diametro 13 mm									
CODICE							€	Rif.	
245010	311000 - KG13A/100 - Diam 13 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 100 ml						230,00	TR	
245016	311050 - KG13B/500 - Diam. 13 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 500 ml						270,00	TR	
245018	311110 - KG13C/1000 - Diam. 13 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 1000 ml						268,00	TR	
245020	311100 - KG13AA/100 - Diam. 13 mm - supporto vetro - bicchieri capacità 100 ml e micro						280,00	TR	
PAG. 66 - Apparecchi in vetro di diametro 25 mm									
CODICE							€	Rif.	
245110	311200 - KG25/15 - Diam. 25 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 15 ml						252,00	TR	
245110R	167120-32 - KG25/15 - Diam. 25 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 15 ml						220,00	TR	
245116	311280 - KG25A/150 - Diam. 25 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 150 ml						262,00	TR	
245118	311290 - KG25B/300 - Diam. 25 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 300 ml						272,00	TR	
245120	311300 - KGS25/15 - Diam. 25 mm - supporto disco inox - bicchiere capacità 15 ml						268,00	TR	
245126	311380 - KGS25A/150 - Diam. 25 mm - supporto disco ,inox - bicchiere capacità 150 ml						280,00	TR	
245127	311390 - KGS25B/300 - Diam. 25 mm - supporto disco inox - bicchiere capacità 300 ml						294,00	TR	
246310	KGVS25/500 - Diam. 25 mm - supporto inox - bicchiere da 500 ml (per epifluorescenza)						294,00	TR	
PAG. 67 - Apparecchi in vetro di diametro 47 mm e dispositivo per filtrazione continua									
CODICE							€	Rif.	
245310	311400 - KG47/300 - Diam. 47 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 300 ml						320,00	TR	
245310R	167120-31 - KG47/300 - Diam. 47 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 300 ml						280,00	TR	
245500	311480 - KG47A/100 - Diam. 47 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 100 ml						334,00	TR	
245260	311490 - KG47B/500 - Diam. 47 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 500 ml						386,00	TR	

segue

245265	314110 - KG47C/1000 - Diam. 47 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 1000 ml	460,00	TR
245320	311500 - KGS47/300 - Diam. 47 mm - supporto disco inox - bicchiere capacità 300 ml	340,00	TR
245600	311580 - KGS47A/100 - Diam. 47 mm - supporto disco inox - bicchiere capacità 100 ml	352,00	TR
245270	311590 - KGS47B/500 - Diam. 47 mm - supporto disco inox - bicchiere capacità 500 ml	404,00	TR
245275	315110 - KGS47C/1000 - Diam. 47 mm - supporto disco inox - bicchiere capacità 1000 ml	480,00	TR
245300	351600 - KGS47TF - anello PTFE - Diam. 47 mm - supporto disco inox - bicch. capac. 300 ml	402,00	TR
245318	PR-47 Prefiltro in vetro con disco inox e pinza	198,00	TR
225721	KIT per filtrazione continua, composto da coperchio e tubo di aspirazione - per diam. 47 mm	170,00	TR
PAG. 68 - Apparecchi in vetro di diametro 90 mm			
CODICE		€	Rif.
245400	352100 - KG90/1000 - Diam. 90 mm - supporto vetro - bicchiere capacità 1000 ml	890,00	TR
245405	352200 - KGS90/1000 - Diam. 90 mm - supporto disco inox - bicchiere capacità 1000 ml	890,00	TR
245400R	167120-38 - KG90/1000 - Diam. 90 mm - supporto vetro - capacità bicchiere 1000 ml	760,00	TR
245405R	167120-37 - KGS90/1000 - Diam. 90 mm - disco rivestito PTFE - capacità bicchiere 1000 ml	760,00	TR
225722	KIT per filtrazione continua, composto da coperchio e tubo di aspirazione - per diam 90 mm	210,00	TR
PAG. 69 - Apparecchi in solo vetro di diametro 25 e 47 mm - Sistema con ADPT8			
CODICE		€	Rif.
245140	311220 - GFA-25 - Diam. 25 mm - supporto membr. vetro - beuta 125 ml	310,00	TR
245279	311420 - GFA-47/300 - Diam 47 mm - supp. membr. vetro - beuta 1000 ml	478,00	TR
245280	311520 - GFS-47/300 - Diam 47 mm - supp. membr. inox - beuta 1000 ml	442,00	TR
245278	311426 - Beuta da 2000 ml, per sistemi diam 47 mm x GFA e GFS 47	240,00	TR
PAG. 70 - Sistema filtrante con bottiglie sostituibili e sistema per filtrazione continua			
CODICE		€	Rif.
22560A	ADTP8 per collegare un dispositivo filtrante con una bottiglia GL45 (vedi pag. 72)	28,00	TR
225721	KIT per filtrazione continua, composto da coperchio e tubo di aspirazione - per diam. 47 mm	190,00	TR
225722	KIT per filtrazione continua, composto da coperchio e tubo di aspirazione - per diam 90 mm	290,00	TR
PAG. 71 - Apparecchi KP in polisulfone di diametro 47 mm con tappo #8			
CODICE		€	Rif.
245230	501000 - KP47-S - Diam. 47 mm - unità a 2 recipienti da 300 ml per vuoto	144,00	TR
245240	501030 - KP47-U - Diam. 47 mm - gruppo superiore del precedente	100,00	TR
245250	501020 - KP47-H - Diam 47 mm - filtro con bicchiere da 300 ml	96,00	TR
245255	501050 - KP47-W - Diam. 47 mm - filtro con bicchiere da 500 ml	120,00	TR
PAG. 72 - Adattatore polivalente per sistemi filtranti con vuoto			
CODICE		€	Rif.
22560A	ADPT8 - adattatore in PP per tappo #8 su bottiglia collo GL45	28,00	TR
PAG. 73 - Apparecchi magnetici MF in polisulfone di diametro 47 mm			
CODICE		€	Rif.
225702	RCK-MF3 - Diam. 47 mm - filtro con bicchiere magnetico da 300 ml - senza coperchio	150,00	TR
225703	RCK-MF5 - Diam. 47 mm - filtro con bicchiere magnetico da 500 ml - senza coperchio	176,00	TR
225724	Coperchio in PP con tappini per MF3 e MF5	34,00	TR
PAG. 74 - Apparecchi LF in polisulfone di diametro 47 mm con gambo e tappo #8			
CODICE		€	Rif.
225700	RCK-LF3 - Diam. 47 mm - filtro con bicchiere da 300 ml per beute o rampe - senza coperchio	120,00	TR
225706	RCK-LF5 - Diam. 47 mm - filtro con bicchiere da 500 ml per beute o rampe - senza coperchio	140,00	TR
225725	Coperchio in PP con tappini per LF3	34,00	TR
225724	Coperchio in PP con tappini per LF5	34,00	TR
PAG. 75 - Apparecchi LFa in polisulfone di diametro 47 mm con attacco per bottiglie GL45			
CODICE		€	Rif.
225705	RCK-LF3a - Diam. 47 mm - filtro con bicchiere da 300 ml per bottiglie collo GL45	120,00	TR
225704	RCK-LF5a - Diam. 47 mm - filtro con bicchiere da 500 ml per bottiglie collo GL45	144,00	TR
225725	Coperchio in PP con tappini per LF3a	34,00	TR
225724	Coperchio in PP con tappini per LF5a	34,00	TR
06034	Bottiglia graduata da 500 ml con collo filettato GL45 - fornita con tappo	18,00	TR
06035	Bottiglia graduata da 1000 ml con collo filettato GL45 - fornita con tappo	22,00	TR
06036	Bottiglia graduata da 2000 ml con collo filettato GL45 - fornita con tappo	44,00	TR
06038	Bottiglia graduata da 5000 ml con collo filettato GL45 - fornita con tappo	204,00	TR
		segue	

PAG. 76 - Apparecchio KSR-25 in acciaio inox di diametro 25 mm										
CODICE									€	Rif.
245050	KSR25 - Diam 25 mm con bicchiere da 250 ml e imbuto con rubinetto (per tappi con foro 10 mm)								330,00	TR
PAG. 77 - Apparecchi KSL/KSR-47/50 in acciaio inox di diametro 47 o 50 mm										
CODICE									€	Rif.
245490	KSL47/50 - con bicchiere 100 ml e imbuto senza rubinetto + tappo F8 (non necessita di pinza)								260,00	TR
245485	KSL47/50 - con bicchiere 250 ml e imbuto senza rubinetto + tappo F8 (non necessita di pinza)								300,00	TR
245480	KSL47/50 - con bicchiere 500 ml e imbuto senza rubinetto + tappo F8 e pinza (coperchio opzionale)								330,00	TR
245470	KSR47/50 - con bicchiere 100 ml e imbuto con rubinetto (non necessita di pinza)								290,00	TR
245475	KSR47/50 - con bicchiere 250 ml e imbuto con rubinetto (non necessita di pinza)								330,00	TR
245330	KSR47/50 - con bicchiere 500 ml e imbuto con rubinetto + pinza (per tappi con foro 10 mm)								360,00	TR
245331	PR-50 Prefiltro inox completo di disco inox in rete e pinza di tenuta								150,00	TR
249186	Coperchio inox per bicchiere da 500 ml degli apparecchi 245480 e 245330								28,00	TR
249187	Coperchio inox per bicchiere da 250 ml degli apparecchi 245485 e 245375								26,00	TR
PAG. 78 - Rocker - Watervac 100, minipompa per filtrazione di liquidi										
CODICE									€	Rif.
225510	Watervac 100 - pompa elettrica da liquido con vuoto, per usi molteplici - 220V								538,00	TR
225510.A	Accessorio per il montaggio di sistemi filtranti Biosart 16A07								152,00	TR
225510.B	Accessorio per il montaggio di sistemi filtranti Microfil 100 e 250								152,00	TR
225510.C	Accessorio per il montaggio di sistemi filtranti Pall 4870 e 4871								152,00	TR
225510.F8	Accessorio per il montaggio di apparecchi filtranti tramite un tappo di misura #8 (*)								86,00	TR
225510.P	Accessorio per il montaggio di un portagomma per tubi con Ø 4-8 mm								80,00	TR
(*) per i diversi apparecchi filtranti con tappo #8, consultare le altre pagine del catalogo										
PAG. 79 - Rocker - Watervac 200, pompa duplo per filtrazione di liquidi										
CODICE									€	Rif.
225520	Watervac 200 - pompa elettrica da liquido con vuoto, per due filtri - 220V								1050,00	TR
225510.A	Accessorio per il montaggio di sistemi filtranti Biosart 16A07								152,00	TR
225510.B	Accessorio per il montaggio di sistemi filtranti Microfil 100 e 250								152,00	TR
225510.C	Accessorio per il montaggio di sistemi filtranti Pall 4870 e 4871								152,00	TR
225520.F8	Accessorio per il montaggio di apparecchi filtranti tramite un tappo di misura #8 (*)								90,00	TR
(*) per i diversi apparecchi filtranti con tappo #8, consultare le altre pagine del catalogo										
PAG. 80 - Rocker - Alligator 200, pompa a membrana per liquidi										
CODICE									€	Rif.
225200	Alligator 200 - pompa elettrica per liquidi - speciale per filtrazione con dispositivi filtranti - 220V								1340,00	TR
PAG. 81 - Rocker - Sistema di filtrazione monoblocco - LAFIL 400										
CODICE									€	Rif.
22540S	Lafil 400 - sistema monoblocco di aspirazione - portatile - 220V								698,00	TR
PAG. 82 - ROCKER - Pompe da vuoto e compressori, elettrici										
CODICE									€	Rif.
225300	RCK-300 - Pompa vuoto a secco, portatile 18 lt/min, 105 mbar - 220V								360,00	TR
225400	RCK-400 - Pompa vuoto a secco, portatile 34 lt/min, 105 mbar - 220V								490,00	TR
225410	RCK-410 - Pompa vuoto a secco, portatile 20 lt/min, 30 mbar - 220V								490,00	TR
225800	RCK-801 - Pompa vuoto a secco, portatile 68 lt/min, 120 mbar - 220V								760,00	TR
225811	RCK-811 - Pompa vuoto a secco, portatile 40 lt/min, 30 mbar - 220V								760,00	TR
22530C	RCK300C - Pompa vuoto a secco, portatile 20 lt/min, 145 mbar - 220V - parti a contatto in PTFE								590,00	TR
22530T	CMK-300 - Pompa vuoto a secco, portatile 18 lt/min, 105 mbar - 220V - corpo in PTFE								1.030,00	TR
22540T	CMK-400 - Pompa vuoto a secco, portatile 33 lt/min, 105 mbar - 220V - corpo in PTFE								1.550,00	TR
22541T	CMK-411 - Pompa vuoto a secco, portatile 18 lt/min, 10 mbar - 220V - corpo in PTFE								1.570,00	TR
225130	TNK-130 - Pompa vuoto rotativa in olio, portatile 70 lt/min, 0,13 bar - 220V								650,00	TR
Accessori e ricambi										
07104	Tubo da vuoto in silicone, diametro 8 x15 mm - prezzo al metro								21,00	TR
07201	Tubo da vuoto in para, diametro 8 x16 mm - prezzo al metro								14,00	TR
22530GR	Trappola / regolatore del vuoto per le pompe Serie CMK300 / CMK400								148,00	TR
22513L	Bottiglia olio lubrificante per pompa 225130 - TNK130 (500 ml)								24,00	TR
<i>segue</i>										

PAG. 84 - Contenitori e accessori per sistemi di filtrazione											
CODICE										€	Rif.
22511R	Recipiente in PES da 1200 ml con coperchio nero e valvola di troppopieno - per tappo F11									140,00	TR
22511RC	Recipiente in PC da 1200 ml con coperchio nero e valvola di troppopieno - per tappo F11									100,00	TR
22515B	Beuta da vuoto in vetro di capacità 1000 ml per tappo F11 - con scarico di fondo									106,00	TR
22515S	Supporto a ventosa per stabilità della beuta da 1000 ml									28,00	TR
06001	Beuta da vuoto in vetro, conica - capacità 500 ml, per tappo F8									40,00	TR
06006	Beuta da vuoto in vetro, conica - capacità 500 ml, per tappo F5									42,00	TR
06002	Beuta da vuoto in vetro, conica - capacità 1000 ml, per tappo F11/F12									49,00	TR
06003	Beuta da vuoto in vetro, conica - capacità 2000 ml, per tappo F14									68,00	TR
06004	Bottiglione da vuoto in vetro, cilindrico - capacità 5 litri, per tappo F16									198,00	TR
06005	Bottiglione da vuoto in vetro, cilindrico - capacità 10 litri, per tappo F16									340,00	TR
249202	311004 - Tappo in silicone F5 con foro 10 mm per KG/KGS 13 e 25									14,00	TR
249200	311404 - Tappo in silicone F8 con foro 15 mm									14,00	TR
249201	311008 - Tappo in silicone F8B con foro 10 mm per KP-47									14,00	TR
04008	Tappo in silicone F12, con foro diam 10 mm - per beute 1 litro									24,00	TR
04009	Tappo in silicone F12, con foro diam 15 mm - per beute 1 litro									24,00	TR
04010	Tappo in silicone F12, con 2 fori diam. 10 - per beute da 1 litro									24,00	TR
04006	Tappo in silicone F14, con foro diam. 10 mm - per beute da 2 litri									50,00	TR
04007	Tappo in silicone F14, con foro diam. 15 mm - per beute da 2 litri									50,00	TR
04003	Tappo in gomma F16, con foro diam. 10 mm, per bottiglioni da 5 o 10 litri									28,00	TR
04005	Tappo in gomma F16, con 2 fori diam. 10 mm - per bottiglioni da 5 o 10 litri									28,00	TR
04020	Tappo in gomma F16, con foro diam 15 mm - per bottiglioni da 5 e 10 lt									28,00	TR
225701	Tappo in silicone #16R con foro 10 mm, per recipiente in PES cod. 22511R									28,00	TR
06033	Bottiglia graduata e filettata GL45 con tappo, capacità 250 ml									14,00	TR
06034	Bottiglia graduata e filettata GL45 con tappo, capacità 500 ml									16,00	TR
06035	Bottiglia graduata e filettata GL45 con tappo, capacità 1000 ml									20,00	TR
06036	Bottiglia graduata e filettata GL45 con tappo, capacità 2000 ml									38,00	TR
06038	Bottiglia graduata e filettata GL45 con tappo, capacità 5000 ml									180,00	TR
22560A	ADPT8 - Adattatore in PP per tappo 8# / collo GL									28,00	TR
22560B	Tappo in PP con 2 pipi per tubi da 6 mm e filetto GL45									16,00	TR
PAG. 85 - Recipienti di raccolta liquidi da filtrazione o accumulo											
CODICE										€	Rif.
22511R	Recipiente in PES da 1200 ml con coperchio nero e valvola di troppopieno									140,00	TR
22511RC	Recipiente in PC da 1200 ml con coperchio nero e valvola di troppopieno									100,00	TR
22512R	Recipiente in PES da 1200 ml con 3 pipi e valvola di troppopieno (sostituisce la bottiglia Woulf)									140,00	TR
22547R	Recipiente in PP da 4000 ml con 3 pipi e valvola di troppopieno									126,00	TR
22548R	Recipiente in PP da 4000 ml con 3 pipi e valvola di troppopieno e scarico alla base con pinza									170,00	TR
22565P	Adattatore per bottiglie GL45 completo di tappo #8, attacco inox per tubi Ø 8 mm e 2 attacchi rapidi									64,00	TR
07103	Tubo da vuoto in silicone diametro 6 x 14 mm - prezzo al metro									21,00	TR
07104	Tubo da vuoto in silicone, diametro 8 x15 mm - prezzo al metro									21,00	TR
07201	Tubo da vuoto in para, diametro 8 x16 mm - prezzo al metro									16,00	TR
PAG. 86 - ESEMPI DI APPLICAZIONI VARIE con pompe e recipienti											
PAG. 87 - RAMPE DI FILTRAZIONE INOX E PVC con relativi accessori - [Vedi LIST-RAMPE 1.22/A]											
PAG. 93 - APPARECCHI FILTRANTI SOTTO PRESSIONE (presentazione)											
PAG. 94 - Apparecchi in PP In-Line e Open											
CODICE										€	Rif.
245770	540100 - PP-25 - Diam. 25 mm - PP In-line (in conf. da 6)									112,00	TR
245750	501200 - PP-47 - Diam. 47 mm - PP In-line - cadauno									76,00	TR
245760	501300 - PPO-47 - Diam. 47 mm - PP aperto da un lato - cadauno									80,00	TR
										segue	

Accessori per recipienti a bocca larga										
246401	Manometro inox 10 bar con attacco 1/4" NPTM								70,00	TR
246402	Raccordo a portagomma inox, con attacco 1/4" NPTM - a 3 diametri								50,00	TR
241825	301825 - Valvola di sfiato inox a leva, con attacco 1/4" NPTM								228,00	TR
246410.3	720019 - O-Ring in EPM per il coperchio (bocca larga) [FDA]								30,00	TR
246410.2	740162 - Coperchio per recipienti a bocca larga								192,00	TR
PAG. 107 - Compressori a pistone a secco per recipienti montaliquidi										
CODICE									€	Rif.
225320	CCK-320 - portatile 12 lt/min, a secco, max 5,6 bar - 220V								360,00	TR
225420	CCK-420 - portatile 25 lt/min, a secco, max 5,6 bar - 220V								478,00	TR
225430	RCK-430 - Pompa portatile 28 lt/min - per vuoto e pressione - 220V								570,00	TR
PAG. 111 - ADVANTEC - CAPSULE filtranti in PES per liquidi - con portagomma Ø 9,5 mm										
CODICE									€	Rif.
CCS020C1H	Capsula con membrana in PES - 0,20 micron - 450 cm2 - NON sterile								120,00	TR
CCS020C1HS	Capsula con membrana in PES - 0,20 micron - 450 cm2 - sterile								154,00	TR
CCS020D1H	Capsula con membrana in PES - 0,20 micron - 900 cm2 - NON sterile								170,00	TR
CCS020D1HS	Capsula con membrana in PES - 0,20 micron - 900 cm2 - sterile								204,00	TR
CCS020E1H	Capsula con membrana in PES - 0,20 micron - 1800 cm2 - NON sterile								252,00	TR
CCS020E1HS	Capsula con membrana in PES - 0,20 micron - 1800 cm2 - sterile								292,00	TR
CCS045C1HS	Capsula con membrana in PES - 0,45 micron - 450 cm2 - sterile								154,00	TR
CCS045D1H	Capsula con membrana in PES - 0,45 micron - 900 cm2 - NON sterile								170,00	TR
CCS045D1HS	Capsula con membrana in PES - 0,45 micron - 900 cm2 - sterile								204,00	TR
PAG. 111 - ADVANTEC - CAPSULE filtranti in PTFE per liquidi - con portagomma Ø 9,5 mm										
CODICE									€	Rif.
CCF020C1H	Capsula con membrana in PTFE - 0,20 micron - 570 cm2 - NON sterile								170,00	TR
CCF020C1HS	Capsula con membrana in PTFE - 0,20 micron - 570 cm2 - sterile								204,00	TR
CCF020D1H	Capsula con membrana in PTFE - 0,20 micron - 1150 cm2 - NON sterile								236,00	TR
CCF020D1HS	Capsula con membrana in PTFE - 0,20 micron - 1150 cm2 - sterile								274,00	TR
CCF050D1H	Capsula con membrana in PTFE - 0,50 micron - 1150 cm2 - NON sterile								236,00	TR
CCF100C1H	Capsula con membrana in PTFE - 1,0 micron - 570 cm2 - NON sterile								170,00	TR
CCF100D1H	Capsula con membrana in PTFE - 1,0 micron - 1150 cm2 - NON sterile								236,00	TR
PAG. 111 - ADVANTEC - CAPSULE filtranti in POLIPROPILENE per liquidi - con portagomma Ø 9,5 mm										
CODICE									€	Rif.
CCP1C1H	Capsula con membrana in PP - 2-5 micron - 500 cm2 - NON sterile								86,00	TR
CCP1D1H	Capsula con membrana in PP - 2-5 micron - 1000 cm2 - NON sterile								120,00	TR
CCP3C1H	Capsula con membrana in PP - 5-10 micron - 500 cm2 - NON sterile								86,00	TR
CCP3D1H	Capsula con membrana in PP - 5-10 micron - 1200 cm2 - NON sterile								120,00	TR
CCP3E1H	Capsula con membrana in PP - 5-10 micron - 2400 cm2 - NON sterile								146,00	TR
CCP7C1H	Capsula con membrana in PP - 7,0 micron - 500 cm2 - NON sterile								86,00	TR
CCP10C1H	Capsula con membrana in PP - 10-20 micron - 550 cm2 - NON sterile								86,00	TR
CCP30C1H	Capsula con membrana in PP - 20-30 micron - 650 cm2 - NON sterile								86,00	TR
CCPFXD1H	Capsula con membrana in PP - 3,0 micron - 1100 cm2 - NON sterile								120,00	TR
CCPFXE1H	Capsula con membrana in PP - 3,0 micron - 2200 cm2 - NON sterile								146,00	TR
CCPHXC1H	Capsula con membrana in PP - 2,0 micron - 500 cm2 - NON sterile								86,00	TR
CCPJXC1H	Capsula con membrana in PP - 1,0 micron - 650 cm2 - NON sterile								94,00	TR
CCPJXD1H	Capsula con membrana in PP - 1,0 micron - 1000 cm2 - NON sterile								120,00	TR
CCPLXE1H	Capsula con membrana in PP - 0,8 micron - 1600 cm2 - NON sterile								146,00	TR
PAG. 111 - ADVANTEC - CAPSULE filtranti in FIBRA DI VETRO per liquidi - con portagomma Ø 9,5 mm										
CODICE									€	Rif.
CCG045D1H	Capsula con membrana in Fibra di Vetro - 0,45 micron - 600 cm2 - NON sterile								120,00	TR
CCG045E1H	Capsula con membrana in Fibra di Vetro - 0,45 micron - 1200 cm2 - NON sterile								146,00	TR
PAG. 111 - ADVANTEC - CAPSULE filtranti per liquidi - con T-Clamp sanitario 1,1/2"										
CODICE									€	Rif.
CCF020D1N	Capsula con membrana in PTFE - 0,20 micron - 1150 cm2 - NON sterile								240,00	TR
CCS020C1NS	Capsula con membrana in PES - 0,20 micron - 450 cm2 - sterile								154,00	TR
CCS020D1NS	Capsula con membrana in PES - 0,20 micron - 900 cm2 - sterile								206,00	TR
CCS020E1NS	Capsula con membrana in PES - 0,20 micron - 1800 cm2 - sterile								290,00	TR
										segue

PAG. 112 - WPP Cartucce filtranti in polipropilene (PP) a filo avvolto, da 10" e 20" DOE											
CODICE									€	Rif.	
WPP010C10	DOE aperta ai due lati - 1,0 micron - lungh. 10" - 250 mm (conf. da 50)									250,00	TR
WPP010C20	DOE aperta ai due lati - 1,0 micron - lungh. 20" - 500 mm (conf. da 25)									350,00	TR
WPP050C10	DOE aperta ai due lati - 5,0 micron - lungh. 10" - 250 mm (conf. da 50)									240,00	TR
WPP050C20	DOE aperta ai due lati - 5,0 micron - lungh. 20" - 500 mm (conf. da 25)									340,00	TR
WPP100C10	DOE aperta ai due lati - 10,0 micron - lungh. 10" - 250 mm (conf. da 50)									240,00	TR
WPP100C20	DOE aperta ai due lati - 10,0 micron - lungh. 20" - 500 mm (conf. da 25)									340,00	TR
WPP500C10	DOE aperta ai due lati - 50,0 micron - lungh. 10" - 250 mm (conf. da 50)									220,00	TR
WPP500C20	DOE aperta ai due lati - 50,0 micron - lungh. 20" - 500 mm (conf. da 25)									330,00	TR
WPPP10C10	DOE aperta ai due lati - 100,0 micron - lungh. 10" - 250 mm (conf. da 50)									220,00	TR
WPPP10C20	DOE aperta ai due lati - 100,0 micron - lungh. 20" - 500 mm (conf. da 25)									330,00	TR
PAG. 112 - FSP Cartucce filtranti SUPER-PURE in polipropilene a spessore doppio strato da 10" e 20" DOE											
CODICE									€	Rif.	
FSP100S	DOE aperta ai due lati - 1,0 micron - lungh. 10" - 250 mm (conf. da 50)									250,00	TR
FSP100D	DOE aperta ai due lati - 1,0 micron - lungh. 20" - 500 mm (conf. da 25)									350,00	TR
FSP500S	DOE aperta ai due lati - 5,0 micron - lungh. 10" - 250 mm (conf. da 50)									240,00	TR
FSP500D	DOE aperta ai due lati - 5,0 micron - lungh. 20" - 500 mm (conf. da 25)									340,00	TR
FSPX10S	DOE aperta ai due lati - 10,0 micron - lungh. 10" - 250 mm (conf. da 50)									240,00	TR
FSPX10D	DOE aperta ai due lati - 10,0 micron - lungh. 20" - 500 mm (conf. da 25)									340,00	TR
FSPX25S	DOE aperta ai due lati - 25,0 micron - lungh. 10" - 250 mm (conf. da 50)									220,00	TR
FSPX25D	DOE aperta ai due lati - 25,0 micron - lungh. 20" - 500 mm (conf. da 25)									330,00	TR
FSPX50S	DOE aperta ai due lati - 50,0 micron - lungh. 10" - 250 mm (conf. da 50)									220,00	TR
FSPX50D	DOE aperta ai due lati - 50,0 micron - lungh. 20" - 500 mm (conf. da 25)									330,00	TR
PAG. 112 - CAB Cartucce filtranti CARBON-BLOCK con carbone attivo a spessore da 10" di tipo DOE											
CODICE									€	Rif.	
CAB500S	DOE aperta ai due lati - 10,0 micron - lungh. 10" - 250 mm (conf. da 12)									richiesta	
CAB500D	DOE aperta ai due lati - 10,0 micron - lungh. 20" - 500 mm (conf. da 12)									richiesta	
PAG. 113 - Contenitori MONO da tubazione per cartucce da 10" e 20" di tipo DOE											
CODICE									€	Rif.	
13251A	Filtro FPC1 industr. in PP/PET, attacchi 3/4"F - per cartuccia DOE 10"									44,00	TR
13254A	Filtro FPC2 industr.in PP/PET, attacchi 1"F - per cartuccia DOE 20"									90,00	TR
PAG. 113 - Contenitori DUPLEX da tubazione per cartucce da 10" e 20" di tipo DOE											
CODICE									€	Rif.	
13261A	Filtro FPC1D industr. in PP/PET, attacchi 3/4"F - per 2 cartucce DOE 10"									98,00	TR
13264A	Filtro FPC2D industr. in PP/PET, attacchi 1"F - per 2 cartucce DOE 20"									196,00	TR
Accessori comuni											
13251.3A	Chiave per il serraggio delle ghiere dei filtri FP									6,00	TR
13251.4A	Nipplo in PVC da 3/4" maschio a 1" femmina									3,80	TR
13251.5A	Guarnizione O-Ring Buna per calotta filtri FP									3,00	TR
13251.6A	Supporto murale a staffa (per filtro singolo)									8,00	TR
13261.6A	Supporto murale a staffa (per filtro Duplex))									14,00	TR
PAG. 114 - Contenitori in acciaio inox MONO da tubazione per cartucce da 10" e 20" di tipo DOE											
CODICE									€	Rif.	
13271	Filtro FSS1 industriale 1x250, in acciaio inox AISI 304, attacchi 1"F - per cartuccia DOE 10"									a richiesta	TR
13272	Filtro FSS2 industriale 1x500, in acciaio inox AISI 304, attacchi 1"F - per cartuccia DOE 20"									a richiesta	TR
13281	Filtro FSP1 industriale 1x250, in acciaio inox AISI 304, attacchi 1"F - per cartuccia DOE 10"									a richiesta	TR
13282	Filtro FSP2 industriale 1x500, in acciaio inox AISI 304, attacchi 1"F - per cartuccia DOE 20"									a richiesta	TR
PAG. 114 - Contenitori in acciaio inox PLUS da tubazione per cartucce da 10", 20", 30"											
CODICE									€	Rif.	
13291	Filtro FS3P1 industriale 3x250 in acciaio inox AISI 304, attacchi 2"									a richiesta	
13292	Filtro FS3P2 industriale 3x500 in acciaio inox AISI 304, attacchi 2"									a richiesta	
PAG. 119 - APPARECCHI PER MISURE ELETTROCHIMICHE: pH, mV, O2 - [vedi LISTINO speciale]											
PAG. 124 - SILVERSON - MISCELATORI SPECIALI DA LABORATORIO - [vedi LISTINO speciale]											
									segue		

PAG. 126 - McMILLAN - MINIFLUSSIMETRI PER LIQUIDI E GAS -										[prezzi a richiesta]	
PAG. 127 - ION-SCIENCE - RIVELATORI DI GAS NELL'AMBIENTE -										[prezzi a richiesta]	
LISTA DEI RICAMBI PIU' COMUNI											
CODICE										€	Rif.
245051R	CR - Bicchiere inox da 250 ml per dispositivo KSR25									150,00	TR
249190	CR - Bicchiere inox da 100 ml per dispositivi KSL47, KSR47 e rampe RA-S									98,00	TR
249185	CR - Bicchiere inox da 250 ml per dispositivi KSL47, KSR47 e rampe RA-S									148,00	TR
249180	CR - Bicchiere inox da 500 ml senza coperchio, per filtri KSL47, KSR47 e rampe RA-S									160,00	TR
249186	CR - coperchio inox per bicchiere inox da 500 ml (249180)									28,00	TR
249187	CR - coperchio inox per bicchiere inox da 250 ml (249185)									26,00	TR
245011	311001 - Bicchiere in vetro da 100 ml per dispositivo KG13A									100,00	TR
245022	311005 - Bicchiere in vetro da 500 ml per dispositivo KG13B e KGVS25									228,00	TR
245023	311010 - Bicchiere in vetro da 1000 ml per dispositivo KG13C									262,00	TR
245021	311101 - Bicchiere in vetro da 100 ml per dispositivo KG13AA									116,00	TR
245024	311105 - Bicchiere micro in vetro da 13 ml per dispositivo KG13AA									82,00	TR
245111	311201 - Bicchiere in vetro da 15 ml per dispositivi KG25 e KGS25									88,00	TR
245115	311208 - Bicchiere in vetro da 150 ml per dispositivi KG25A e KGS25A									220,00	TR
245114	311209 - bicchiere in vetro da 300 ml per dispositivi KG25B e KGS25B									226,00	TR
249070	311408 - Bicchiere in vetro da 100 ml per dispositivi KG47, KGS47 e KGT47									96,00	TR
249120	311401 - Bicchiere in vetro da 300 ml per dispositivi KG47, KGS47 e KGT47									102,00	TR
249080	311409 - Bicchiere in vetro da 500 ml per dispositivi KG47 e KGS47									218,00	TR
249085	311410 - Bicchiere in vetro da 1000 ml per dispos. KG47, KGS47 e rampe RA-S									248,00	TR
245401	352101 - Bicchiere in vetro da 1000 ml per dispositivi KG90 e KGS90									218,00	TR
245239	501002 - Bicchiere in polisulfone da 300 ml per dispositivi KP-47H/S/U									56,00	TR
245256	501102 - Bicchiere in polisulfone da 500 ml per dispositivo KP-47W									58,00	TR
245277	311425 - Bottiglia da 1 litro con cono smerigliato per dispositivi GFA-47 e GFS-47 / 300									190,00	TR
245278	311426 - Bottiglia da 2 litri con cono smerigliato per dispositivi GFA-47 e GFS-47 / 500									240,00	TR
225186	Bottiglia da 4 litri con cono smerigliato per dispositivo GFA-90									340,00	TR
245232	501010 - Cappuccetto per coperchio del dispositivo KP-47									2,00	TR
249304.4	CR - Chiave a brugola per vite a brugola delle rampe									2,00	TR
249090	313904 - Coperchio in silicone dei dispositivi in vetro 300 ml e inox 250 ml									36,00	TR
245231	501001A - Coperchio in plastica per dispositivo KP-47 (conf. di 4)									88,00	TR
245133	301203 - Disco forato inox per dispositivi KS25 e KSU25									74,00	TR
245124	311304 - Disco in rete inox per dispositivo KGS25 e rampe RA-E									74,00	TR
249140	311504 - Disco in rete inox per dispos. KGS47, PR-47 e 50 e rampe RA-M									50,00	TR
249110	CR - Disco inox diam. 50 mm per dispos. KSL, KSR, KSU e rampe RA-S									50,00	TR
249112	CR - Disco inox diam. 41 mm per dispositivi KGS-47. prefiltro PR-47 (245318) e rampe RA-M									40,00	TR
245408	352204 - Disco in rete inox per dispositivo KGS90									390,00	TR
245582	302004 - Disco forato inox teflonato per dispositivi inox di diam. 142 mm									1.200,00	TR
245652	302604 - Disco forato inox teflonato per dispositivi inox di diam. 293 mm									1.740,00	TR
245233	501004A - Disco forato in PSE diam. 47 mm per dispositivi KP-47 (conf. di 4)									42,00	TR
245032	301002 - Guarnizione in PTFE diam. 13 mm per dispositivo KS13									3,00	TR
245132	301202 - Guarnizione in PTFE diam. 25 mm per dispositivo KS25									5,40	TR
245123	311305 - Guarnizione in PTFE diam. 25 mm per dispositivo KGS25 e colonna RA-E per rampe									2,40	TR
249150	311505 - Guarnizione in PTFE diam. 47 mm per dispositivo KGS47									3,20	TR
245372	304702 - Guarnizione in PTFE diam. 47 mm per dispositivo LS47									10,00	TR
249100	CR - Guarniz. in PTFE diam. 50 mm per KSL/KSR47 e rampe RA-S (conf. x 6)									18,00	TR
249304.2	CR - Guarniz. in PTFE diam. 27 mm alla base delle colonne rampe (conf. x 6)									14,00	TR
245512	301903 - Guarnizione in PTFE diam. 142 mm per dispositivo KS142									440,00	TR
245622	302503 - Guarnizione in PTFE diam. 293 mm per dispositivo KS293									890,00	TR
245012	311002 - Base ad imbuto sinterizzato in vetro per dispositivo KG13A e AA									164,00	TR
245112	311202 - Base ad imbuto sinterizzato in vetro per dispositivo KG25									110,00	TR
245122	311302 - Base ad imbuto vuota in vetro per dispositivo KGS25									76,00	TR
249160	311402 - Base ad imbuto sinterizzato in vetro per dispositivo KG47									130,00	TR
249130	311502 - Base ad imbuto vuota in vetro per dispositivo KGS47									96,00	TR
245302	311602 - Base ad imbuto vuota in vetro per dispositivo KGS47TF									96,00	TR
245402	352102 - Base ad imbuto sinterizzato in vetro per dispositivo KG90									360,00	TR
245407	352202 - Base ad imbuto vuota in vetro per dispositivo KGS90									210,00	TR

segue

CRAMI Group Srl - LISTINO FILT IV BASE 01.22/B

CODICE										€	Rif.
245052	CR - Base ad imbuto vuota in acc. inox con rubinetto per dispositivi KSR25									172,00	TR
249210	CR - Base ad imbuto vuota in acc. inox liscio senza rubinetto per dispositivi KSL47									120,00	TR
249220	CR - Base ad imbuto vuota in acc. inox con rubinetto per dispositivi KSR47									172,00	TR
245034	301004 - O-ring in PTFE per dispositivo KS13									2,80	TR
245134	301204 - O-ring in PTFE per dispositivo KS25									6,00	TR
245379	304712 - O-ring in silicone per dispositivo KS47									44,00	TR
245581	301905 - O-ring in silicone per diam. 142 mm									44,00	TR
245583	301907 - O-ring in Viton per diam. 142 mm									150,00	TR
245612	302505 - O-ring in silicone per diam. 293 mm									148,00	TR
245613	302507 - O-ring in Viton per diam. 293 mm									274,00	TR
249304.1	CR - O-ring in gaco sul giunto delle colonne delle rampe - (conf. da 6)									14,00	TR
00117	CR - O-ring in silicone del tappo e del portagomma delle rampe - (conf. da 6)									6,00	TR
245113	311003 - Pinza anodizzata blu per diam. 25 mm									38,00	TR
249170	311403 - Pinza anodizzata blu per diam. 47 mm									40,00	TR
245404	352103 - Pinza anodizzata blu per diam. 90 mm									98,00	TR
249231	CR - Portagomma 3 diametri per rampe, sullo scarico filtrato									42,00	TR
245318V	311450 - Prefiltro, solo corpo in vetro									104,00	TR
249221	CR - Rubinetto a 3 vie in PTFE completo di leva inox, rondelle e o-ring									48,00	TR
249221.1	CR - Rubinetto a 3 vie in PTFE con rondelle e o-ring (senza leva inox)									38,00	TR
245141	311222 - Supporto base in vetro, con cono per dispositivo GFA-25									188,00	TR
245146	311322 - Supporto base per disco inox, con cono per dispositivo GFS-25									154,00	TR
245276	311422 - Supporto base in vetro, con cono per dispositivo GFA-47									298,00	TR
245281	311522 - Supporto base per disco inox, con cono per dispositivo GFS-47									210,00	TR
249141	311702 - Supporto base in vetro, per dispositivo P/FC-1A									990,00	TR
249142	311752 - Supporto base per disco mobile, per dispositivi P/FC-1B e 1C									702,00	TR
249143	311802 - Supporto base in vetro, per dispositivo P/FC-2A									990,00	TR
249144	311852 - Supporto base per disco mobile, per dispositivi P/FC-2B e 2C									880,00	TR
225189	Supporto base in vetro per dispositivo GFA-90									380,00	TR
249202	311004 - Tappo in silicone F5 con foro 10 mm per KG/KGS-13 e 25									14,00	TR
249200	311404 - Tappo in silicone F8 con foro 15 mm									14,00	TR
249201	311008 - Tappo in silicone F8B con foro 10 mm per KP-47									14,00	TR
225701	Tappo in silicone #16R con foro 10 mm, per recipiente in PES cod. 22511R									28,00	TR
249233	CR - Tappo di chiusura del collettore delle rampe, in acc. inox									18,00	TR
	Tappi con accessori										
04011	Tappo in silicone F11, con attacco inox diam. 10 mm - per beute da 1 litro									36,00	TR
04019	Tappo in silicone F12, con attacco inox diam 10 mm - per beute da 1 litro									38,00	TR
04017	Tappo in silicone F14, con attacco inox diam. 10 mm - per beute da 2 litri									54,00	TR
04014	Tappo in silicone F12, con attacco e rubinetto - per bottiglie vetro di Woulf da 1 lt									42,00	TR
04012	Tappo in silicone F14, con attacco e rubinetto - per bottiglie vetro di Woulf da 2 lt									60,00	TR
04013	Tappo in gomma F16, con attacco inox diam. 10 mm - per bottiglioni da 5 o 10 litri									44,00	TR
04015	Tappo in gomma F16, con attacco e rubinetto - per bottiglioni da 5 o 10 litri									48,00	TR
04016	Tappo in gomma F16, con 2 attacchi inox, rubin. e tubi - per svuotamento									80,00	TR
