

**PISTOLE TIPO "A" - GUNS TYPE "A"**  
**PISTOLETS TYPE "A" - PISTOLAS TIPO "A"**

Senza prolunga  
 Without extension  
 Sans rallonge  
 Sin extensión



CODICE CODE	ENTRATA INLET	USCITA OUTLET	PRESSIONE MAX MAX PRESSURE		PORTATA FLOW		TEMP. MAX		SERIE POMPA PUMP SERIES
			BAR	PSI	l/min	GPM	°C	°F	
84.5900.00.2	3/8BSP - F	1/4 BSP - F	200	2900	30	7,9	160	320	WB, WM, TM
84.5900.05.2	3/8 BSP - M	1/4 BSP - F	200	2900	30	7,9	160	320	
84.5900.06.2	22x1.5 - M	1/4 BSP - F	200	2900	30	7,9	160	320	



CODICE CODE	ENTRATA INLET	USCITA OUTLET	PRESSIONE MAX MAX PRESSURE		PORTATA FLOW		TEMP. MAX		SERIE POMPA PUMP SERIES
			BAR	PSI	l/min	GPM	°C	°F	
84.5900.10.2 "professional"	3/8 BSP - F	1/4 BSP - F	280	4000	40	10,6	160	320	TM, TTL, TTK, KTL, KKL, RA, RB
84.5900.13.2 "professional"	3/8NPT - F	1/4NPT - F	400	5800	30	8	160	320	

**PISTOLE TIPO "B" - GUNS TYPE "B"**  
**PISTOLETS TYPE "B" - PISTOLAS TIPO "B"**

Con prolunga L=450mm  
 With extension L=450mm  
 Avec rallonge L=450mm  
 Con extensión L= 450mm



CODICE CODE	ENTRATA INLET	USCITA OUTLET	PRESSIONE MAX MAX PRESSURE		PORTATA FLOW		TEMP. MAX		SERIE POMPA PUMP SERIES
			BAR	PSI	l/min	GPM	°C	°F	
84.6561.00.2	3/8 BSP - F	M22x1,5-F	200	2900	30	7,9	160	320	WB - WM
84.6562.00.2 "professional"	3/8 BSP - F	M22x1,5-F	280	4000	40	10,6	160	320	TM, TTL, TTK, KTL, KKL

**LANCE SINGOLE - LANCES**  
**LANCES SIMPLÉS - LANZAS SIMPLÉS**

Con impugnatura fusa e testina porta ugello  
*With melted handle and nozzle head*  
Avec poignée moulée et porte buses  
*Con empuñadura fundida y portaboquilla*



CODICE CODE	ENTRATA INLET	USCITA OUTLET	LUNGHEZZA LENGTH		PRESTAZIONI MAX Max performance		TEMP. MAX		APPLICAZIONI APPLICATIONS
			mm	Inch			°C	°F	
84.6591.00.2	1/4 BSP - M	1/4"NPT- F	700	28"	280 Bar 40 l/min	4000 PSI 10,6 GPM	160	320	Per pistole tipo A For gun type A
84.6592.00.2	1/4 BSP - M	1/4"NPT- F	900	36"	280 Bar 40 l/min	4000 PSI 10,6 GPM	160	320	Per pistole tipo A For gun type A
84.6593.00.2	1/4 BSP - M	1/4"NPT- F	1200	47"	280 Bar 40 l/min	4000 PSI 10,6 GPM	160	320	Per pistole tipo A For gun type A
84.6595.00.2	1/4NPT - M	1/4NPT- F	1041	41"	400 Bar 30 l/min	5800 PSI 8 GPM	160	320	Per pistole tipo A For gun type A

**LANCE SINGOLE - LANCES**  
**LANCES SIMPLÉS - LANZAS SIMPLÉS**

Con attacco rapido e testina portaugello  
*With quick coupling and nozzle head*  
Avec attache rapide et porte buses  
*Con conexión rápida y portaboquilla*



CODICE CODE	ENTRATA INLET	USCITA OUTLET	LUNGHEZZA LENGTH		PRESTAZIONI MAX Max performance		TEMP. MAX		APPLICAZIONI APPLICATIONS
			mm	Inch			°C	°F	
84.6575.00.2	M22x1,5-M	1/4"NPT- F	500	20"	280 Bar 40 l/min	4000 PSI 10,6 GPM	160	320	Per pistole tipo B For gun type B
84.6570.00.2	M22x1,5-M	1/4"NPT- F	700	28"	280 Bar 40 l/min	4000 PSI 10,6 GPM	160	320	Per pistole tipo B For gun type B
84.6580.00.2 "professional"	M22x1,5-M	1/4"NPT- F	700	28"	280 Bar 40 l/min	4000 PSI 10,6 GPM	160	320	Per pistole tipo B For gun type B
84.6590.00.2 "professional"	M22x1,5-M	1/4"NPT- F	900	36"	280 Bar 40 l/min	4000 PSI 10,6 GPM	160	320	Per pistole tipo B For gun type B

**LANCE DOPPIE - DOUBLES LANCE**  
**LANCES DOUBLES - LANZAS DOBLES**

Con attacco rapido e testina portaugello  
*With quick coupling and nozzle head*  
Avec attache rapide et porte buses  
*Con conexión rápida y portaboquilla*



CODICE CODE	ENTRATA INLET	USCITA OUTLET	LUNGHEZZA LENGTH		PRESTAZIONI MAX Max performance		TEMP. MAX		APPLICAZIONI APPLICATIONS
			mm	Inch			°C	°F	
84.6604.10.2	M22x1,5-M	1/4"NPT- F	700	28"	280 Bar 40 l/min	4000 PSI 10,6 GPM	150	302	Per pistole tipo B For gun type B
84.6604.20.2 "professional"	M22x1,5-M	1/4"NPT- F	900	36"	280 Bar 40 l/min	4000 PSI 10,6 GPM	150	302	Per pistole tipo B For gun type B

# ACCESSORI PER LANCE E PISTOLE ACCESSORIES FOR LANCES AND GUNS - ACCESSOIRES POUR LANCES ET PISTOLETS - ACCESORIOS PARA LANZAS Y PISTOLAS

highest QUALITY OF THE ART  
state OF THE ART  
PRECISION

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	ENTRATA INLET	USCITA OUTLET	SERIE POMPA PUMP SERIES	APPLICAZIONI APPLICATION
84.6650.00.2	Testina portaugello regolabile <i>Adjustable nozzle</i> Tête réglable <i>Cabeza portaboquilla regulable</i>	1/4 BSP - F	1/4 NPT- F	WB, WM, TM, TT, KT, KK	Tutte le lance <i>All lances</i> Toutes les lances <i>Todas las lanzas</i>
84.6647.00.2	Testina portaugello doppia <i>Change over nozzle</i> Buse à bille <i>Cabeza portaboquilla doble</i>	1/4 BSP - F	1/4 NPT- F	WB, WM, TM, TT, KT, KK	Tutte le lance <i>All lances</i> Toutes les lances <i>Todas las lanzas</i>
84.6648.50.2	Testina sabbiante <i>Sand blasting head</i> Tête de sablage <i>Cabeza arenadora</i>	1/4 BSP - F	Ugello Nozzle Ø1.4	WB, WM	Tutte le lance <i>All lances</i> Toutes les lances <i>Todas las lanzas</i>
84.6648.00.2 "professional"	Testina sabbiante <i>Sand blasting head</i> Tête de sablage <i>Cabeza arenadora</i>	1/4 BSP - F	Ugello Nozzle Ø1.5	WB, WM, TM, TT, KT, KK	Tutte le lance <i>All lances</i> Toutes les lances <i>Todas las lanzas</i>
84.6650.05.2	Testina schiumogena <i>Foam injector</i> Canon à mousse <i>Cabeza espumadora</i>	1/4 BSP - F	Con serbatoio With tank	WB, WM,	Tutte le lance <i>All lances</i> Toutes les lances <i>Todas las lanzas</i>
84.6567.00.2 "professional"	Testina schiumogena <i>Foam injector</i> Canon à mousse <i>Cabeza espumadora</i>	1/4 BSP - F	Con serbatoio With tank	WB, WM, TM, TT, KT, KK	Tutte le lance <i>All lances</i> Toutes les lances <i>Todas las lanzas</i>
84.6425.00	Spazzola rotante <i>Rotating brush</i> Brosse rotative <i>Cepillo rotatorio</i>	M22x1,5-M	Max press.: 30 Bar 435 Psi	WB, WM	Tutte le lance <i>All lances</i> Toutes les lances <i>Todas las lanzas</i>
84.6420.00.2 "professional"	Spazzola rotante <i>Rotating brush</i> Brosse rotative <i>Cepillo rotatorio</i>	M22x1,5-M	Max press.: 30 Bar 435 Psi	TM, TT, KT, KK	Tutte le lance <i>All lances</i> Toutes les lances <i>Todas las lanzas</i>

## TUBI FLESSIBILI / HOSES / TUYAUX FLEXIBLES MANGUERAS FLEXIBLES

Tipo/ Type: SAE 100 5/16"



CODICE CODE	RACCORDO CONNECTION	TIPO TYPE	LUNGHEZZA LENGTH	PRESSIONE MAX MAX PRESSURE	SERIE POMPA PUMP SERIES
86.0805.00.2	2 x 3/8" F	R1	6 m	200 Bar 2900 Psi	WB, WM, TT, KK
86.0806.00.2	2 x 3/8" F	R1	10 m	200 Bar 2900 Psi	WB, WM, TT, KK
86.0808.00.2	2 x 3/8" F	R1	15 m	200 Bar 2900 Psi	WB, WM, TT, KK
86.0810.05.2	2 x 22x1.5 F	R1	10 m	200 Bar 2900 Psi	WB, WM, TT, KK
86.0807.00.2	2 x 3/8" F	R2	10 m	300 Bar 4350 Psi	KT, TT, RA



**ATTACCHI / QUICK COUPLINGS**  
**ATTELAGES/ CONEXIONES**

Attacchi rapidi - Screw quick couplings  
 Raccords rapides - Conexiones rápidas



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	ENTRATA INLET	USCITA OUTLET	APPLICAZIONI APPLICATION
84.6650.30.2	Attacco rapido fisso Fixed Screw quick coupling	1/4 BSP - M	M22x1,5-F	Tutti gli accessori All accessories
84.6650.45.2	Attacco rapido fisso Fixed Screw quick coupling	1/4 BSP - F	M22x1,5-F	Tutti gli accessori All accessories
84.6650.25.2	Attacco rapido girevole Screw quick coupling	3/8 BSP - M	M22x1,5-F	Tutti gli accessori All accessories
84.6650.35.2	Attacco rapido girevole Screw quick coupling	3/8 BSP - F	M22x1,5-F	Tutti gli accessori All accessories
84.6650.26.2	Attacco rapido fisso Fixed Screw quick coupling	3/8 BSP - M	M22x1,5-F	Tutti gli accessori All accessories

**EIETTORI / INJECTORS**  
**INJECTEURS/ EYECTORES**

Per valvole regolazione - For unloader valves  
 Pour régulateurs de pression - Para válvulas de regulación de presión



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	UGELLO NOZZLE	ENTRATA INLET	USCITA OUTLET	PORTATA MAX MAX FLOW	SERIE POMPA PUMP SERIES
05.0137.00.2	Eiettore fisso Fixed injector	Ø2,3	3/8 BSP - F	M22x1,5-M	20 l/min 5.3 GPM	TM, TTL,TTK, KTL
05.0133.00.2	Eiettore fisso Fixed injector	Ø2,1	3/8 BSP - F	M22x1,5-M	15 l/min 4.0 GPM	WB, WM, TM
05.0150.00.2	Eiettore fisso Fixed injector	Ø1,8	3/8 BSP - F	M22x1,5-M	11 l/min 2.9 GPM	WB, WM
05.0153.00.2	Eiettore fisso Fixed injector	Ø2,3	3/8 BSP - F	3/8 BSP - M	20 l/min 5.3 GPM	TM, TTL,TTK, KTL
05.0152.00.2	Eiettore fisso Fixed injector	Ø2,1	3/8 BSP - F	3/8 BSP - M	15 l/min 4.0 GPM	WB, WM, TM
05.0151.00.2	Eiettore fisso Fixed injector	Ø1,8	3/8 BSP - F	3/8 BSP - M	11 l/min 2.9 GPM	WB, WM
05.8551.97.3	Eiettore regolabile Adjustable injector	Ø2,3	3/8 BSP - F	M22x1,5	20 l/min 5.3 GPM	TM, TTL,TTK, KTL
05.8552.97.3	Eiettore regolabile Adjustable injector	Ø2,1	3/8 BSP - F	M22x1,5	15 l/min 4.0 GPM	WB, WM, TM
05.8553.97.3	Eiettore regolabile Adjustable injector	Ø1,8	3/8 BSP - F	M22x1,5	11 l/min 2.9 GPM	WB, WM
05.8554.97.3	Eiettore regolabile Adjustable injector	Ø1,6	3/8 BSP - F	M22x1,5	10 l/min 2.6 GPM	WB, WM
05.8555.97.3	Eiettore regolabile Adjustable injector	Ø2,3	3/8 BSP - F	3/8 BSP - M	20 l/min 5.3 GPM	TM, TTL,TTK, KTL
05.8556.97.3	Eiettore regolabile Adjustable injector	Ø2,1	3/8 BSP - F	3/8 BSP - M	15 l/min 4.0 GPM	WB, WM, TM
05.8557.97.3	Eiettore regolabile Adjustable injector	Ø1,8	3/8 BSP - F	3/8 BSP - M	11 l/min 2.9 GPM	WB, WM
05.8558.97.3	Eiettore regolabile Adjustable injector	Ø1,6	3/8 BSP - F	3/8 BSP - M	10 l/min 2.6 GPM	WB, WM





**RACCORDI VARI - FITTINGS - RACCORDS - EMPALMES**



		CODICE CODE	FILETTO 1 SIZE 1	FILETTO 2 SIZE 2	MATERIALE MATERIAL
<b>NIPPLI MASCHIO-MASCHIO HEX NIPPLES</b>		83.5019.00.2	M22x1,5-M	3/8 BSP - M	OTTONE - BRASS
		83.5004.60.2	1/4 BSP - M	M22x1,5-M	OTTONE - BRASS
		83.5016.50.2	3/8 BSP - M	3/8 BSP - M	ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL
		83.5051.00.2	1/2 BSP - M	1/2 BSP - M	ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL
		83.5036.00.2	1/2 BSP - M	3/8 BSP - M	ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL
		83.5060.35.2	3/4 BSP - M	3/4 BSP - M	ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL
		83.5062.30.2	3/4 BSP - M	1" BSP - M	ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL
<b>RIDUZIONI MASCHIO-FEMMINA REDUCING BUSHING M-F</b>		83.5017.00.2	M22x1,5-M	3/8 BSP - F	OTTONE - BRASS
		83.5069.51.2	M18x1,5-M	3/4 BSP - F	ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL
		83.5019.50.2	M22x1,5-M	1/4 BSP - F	OTTONE - BRASS
		83.5029.00.2	1/4 BSP - M	3/4 BSP - F	ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL
		83.5031.00.2	3/4 BSP - M	1" BSP - F	ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL
		83.5097.00.2	1" BSP - M	3/4 BSP - F	ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL
		83.5032.50.2	1"1/4 - M	3/4 BSP - F	ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL
		83.5032.00.2	1"1/4 - M	1" BSP - F	ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL
<b>MANICOTTI ADAPTERS</b>		83.5074.00.2	1/4 BSP - F	1/4 BSP - F	ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL
<b>RACCORDI A "T" TEE</b>		83.5026.00.2	3/4 BSP - M		ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL
		83.5073.00.2	1" BSP - M		ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL
<b>CROCE CROSS 4 CONNECTS</b>		83.5071.00.2	1" BSP - M		ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL
<b>RACC. GIREVOLE SWIVEL</b>		83.5060.40.2	3/4 BSP - M	3/4 BSP - F	ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL
		83.5060.45.2	3/4 BSP - M 90°	3/4 BSP - F	ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL



**FILTRI IN ASPIRAZIONE / INLET FILTERS**  
**FILTRES ASPIRATION / FILTROS EN ASPIRACIÓN**



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	ENTRATA INLET	USCITA OUTLET	APPLICAZIONI APPLICATION
31.1054.97.3	Filtro aspirazione a "Y" 50mesh Y" intake strainer 50 mesh Filtre aspiration à "Y" 50mesh Filtro aspiración "Y" 50 mesh	1/2 BSP - F	1/2 BSP - F	Pompe con entrata 1/2 BSP Pump with inlet. 1/2 BSP Pompes avec entrée 1/2 BSP Bombas con entrada 1/2 BSP
81.8610.00.2	Filtro aspirazione in plastica Plastic intake strainer Filtre plastique Filtro aspiración de plástico	1/2 BSP - F	1/2 BSP - M	Pompe con entrata 1/2 BSP Pump with inlet. 1/2 BSP Pompes avec entrée 1/2 BSP Bombas con entrada 1/2 BSP
81.8620.00.2	Filtro aspirazione a "Y" 50mesh Y" intake strainer 50 mesh Filtre aspiration à "Y" 50mesh Filtro aspiración "Y" 50 mesh	3/4 BSP - F	3/4 BSP - F	Pompe con entrata 3/4 BSP Pump with inlet. 3/4 BSP Pompes avec entrée 3/4 BSP Bombas con entrada 3/4 BSP
81.8630.00.2	Filtro aspirazione a "Y" 50mesh Y" intake strainer 50 mesh Filtre aspiration à "Y" 50mesh Filtro aspiración "Y" 50 mesh	1 BSP - F	1 BSP - F	Pompe con entrata 1" BSP Pump with inlet. 1" BSP Pompes avec entrée 1" BSP Bombas con entrada 1" BSP
80.7200.00.2	Filtro con corpo in plastica e cartuccia in acciaio inox con potere filtrante pari a 80 mesh. 80 Mesh filtration. Heavy duty molded plastic with stainless steel screen Filtre avec corps en plastique et cartouche en acier inox 80 Mesh Filtro con cuerpo en plástico y cartucho en acero inox 80 Mesh.	1" 1/2 BSP - M	1" 1/2 BSP - M	Pompe CK - C - CX Pumps CK - C - CX Pompes CK - C - CX Bombas CK - C - CX
10.9826.97.3	Filtro aspirazione a detergente Chemical suction strainer Filtre aspiration détergent Filtro aspiración detergente	Portagomma Ø 7 Hose barb Ø 7 Arrivée d'eau Ø 7 Portaboquilla Ø 7		Per filtrare il detergente To filter detergent Pour filtrer le détergent Para filtrar el detergente

**VALVOLE DI PROTEZIONE TERMICA / TERMO PROTECTOR VALVES**  
**VANNES DE SÉCURITÉ PROTECTEUR THERMIQUE / VÁLVULAS DE PROTECCIÓN TÉRMICA**



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	ENTRATA INLET	PORTAGOMMA HOSE BARB	PRESS. NOMINALE RATED PRESSURE	TEMPERATURA MAX MAX TEMPERATURE
86.1630.00.2	Termo protector valve	1/2 BSP - M	Ø 7 mm	10 bar 145 Psi	63 °C 145 °F
86.1635.00.2	Termo protector valve	3/8 BSP - M	Ø 7 mm	10 bar 145 Psi	63 °C 145 °F
86.1645.00.2	Termo protector valve	1/2 BSP - M	Ø 7 mm	10 bar 145 Psi	56 °C 133 °F
86.1640.00.2	Termo protector valve	3/8 BSP - M	Ø 7 mm	10 bar 145 Psi	56 °C 133 °F

**KIT PULSE-JET / PULSE-JET KIT**  
**KIT PULSE-JET / JUEGO DE CHORRO**



CODICE CODE	POMPA PUMPS
06.9888.97.3	TM - TTL - TTK KTL - KKL - RA

**VALVOLA DI RITARDO AVVIAMENTO / EASY STARTER**  
**RETARDEUR DU DÉPART/ VÁLVULA DE RETRASO ARRANQUE**



CODICE CODE	ATTACCO CONNECTION	PORTAGOMMA HOSE BARB	PRESS. NOMINALE RATED PRESSURE	PRESSIONE MAX MAX PRESSURE	PORTATA FLOW RATE	TEMP. NOM. RATED TEMP.
86.1650.00.2	3/8 BSP - M	Ø 8 mm	250 bar 3600 Psi	280 bar 4000 Psi	30 l/min 8 GPM	80 °C 175 °F

**PRESSOSTATI PER TOTAL / PRESSURE SWITCHES FOR TOTAL STOP**  
**PRESSOSTATS POUR ARRÊT TOTAL / INTERRUPTORES DE PRESIÓN**



CODICE CODE	PRESS. DI INTERVENTO PRESSURE ON	MAX PRESSIONE MAX PRESSURE	MATERIALE MATERIALS	ATTACCO CONNECTION	Volt	ASSORB. MAX MAX. ABSORB.
82.5480.60.2	40 bar 580 PSI	250 bar 3600 PSI	OT BRASS	1/4 BSP-M	250	6 A
82.5480.70.2	40 bar 580 PSI	250 bar 3600 PSI	OT BRASS	1/4 BSP-M	250	16 A

**MANOMETRI / PRESSURE GAUGES**  
**MANOMETRES / MANÓMETROS**



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	ENTRATA INLET	SCALA SCALE
83.0096.20.2	DN 63 - ABS	1/4 BSP - M ATTACCO RADIALE	0 - 250 bar 0 - 3600 PSI
83.0096.50.2	DN 63 - INOX		0 - 250 bar 0 - 3600 PSI
83.0096.00.2	DN 63 - ABS	1/4 BSP -M RADIAL CONNECTION	0 - 315 bar 0 - 4568 PSI
83.0097.00.2	DN 63 - INOX		0-600 bar 0-8700 PSI



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	ENTRATA INLET	SCALA SCALE
83.0096.25.2	DN 63 - ABS	1/4 BSP - M ATTACCO POSTERIORE	0 - 250 bar 0 - 3600 PSI
83.0096.05.2	DN 63 - ABS		0 - 315 bar 0 - 4568 PSI
83.0097.50.2	DN 63 - INOX	1/4 BSP -M BACK CONNECTION	0-600 bar 0-8700 PSI

**TAPPO VALVOLA CON FORO PER MANOMETRO / VALVE CAP KIT WITH BORE FOR PRESSURE GAUGE**  
**KIT BOUCHON CLAPET AVEC TROU POUR MANOMÈTRE / TAPA VÁLVULA CON AGUJERO PARA MANÓMETRO**



CODICE CODE	USCITA OUTLET	ATTACCO POMPA PORT SIZE	SERIE POMPA PUMP SERIES
04.9888.97.3	1/4 BSP - F	M18x1.5	WJC-U
02.9811.97.3	1/4 BSP - F	M22x1	WB
05.9822.97.3	1/4 BSP - F	M24x1.5	W
05.9852.97.3	1/4 BSP - F	M24x1.5	TW - KWE
05.9853.97.3	1/4 BSP - F	M24x1.5	TW - KWE (NICHELATE-PLATED)
04.9889.97.3	1/4 BSP - F	M27x1.5	WM - TM - TTL- TTK- KTL- RA
06.9870.97.3	1/4 BSP - F	M27x1.5	KTV (NICHELATE-PLATED)
08.9841.97.3	1/4 BSP - F	M27x1.5 (AISI 316)	TAM
09.9849.97.3	1/4 BSP - F	M27x1.5 (AISI 316)	RA
06.9868.97.3	1/4 BSP - F	M36x1.5	KKV- KKL - RB
06.9869.97.3	1/4 BSP - F	M36x1.5	KKV (NICHELATE-PLATED)
06.9816.97.3	1/4 BSP - F	M36x1.5 (AISI 316)	KA

**ACCUMULATORI DI PRESSIONE / PULSATION DAMPER**  
**ACCUMULATEUR DE PRESSION / ACUMULADOR DE PRESIÓN**



CODICE CODE	PRECARICA PRE CHARGE		ENTRATA INLET	VOLUME / FLOW		DESCRIZIONE DESCRIPTION
	BAR	PSI		L	USG	
80.7100.00.2	60	870	M 18X1,5	0,75	0.2	Accumulatore precaricato ad azoto in acciaio forgiato con membrana sostituibile; montaggio verticale o orizzontale.  <i>Pulsation damper, nitrogen precharged, fitted with replaceable diaphragm, vertical or horizontal mounting.</i>
80.7101.00.2	80	116	M 18X1,5	0,75	0.2	
80.7102.00.2	120	174	M 18X1,5	0,75	0.2	
80.7110.00.2	60	870	M 18X1,5	0,35	0.1	
80.7111.00.2	80	116	M 18X1,5	0,35	0.1	
80.7112.00.2	120	174	M 18X1,5	0,35	0.1	
83.5069.51.2	Raccordo per connessione M18x1.5M - 3/4 BSP F. - Adapter M18X1.5 M -3/4 BSP F					

**SUPPORTI ANTIVIBRANTI PER GRUPPI ELETTROPOMPA / SHOCK-ISOLATING MOUNTINGS FOR ELECTRICAL UNITS**  
**SUPPORTS ANTIVIBRATILES POUR POMPES ELECTRIQUES / SOPORTES ANTIVIBRANTES PARA BOMBAS ELÉCTRICAS**



CODICE CODE	DIAMETRO DIAMETER	ALTEZZA HEIGHT	RACCORDO CONNECTION
80.4010.97.3	100 mm 3.93"	40 mm 1.57"	M 16 x 2