

LANCIA SCHIUMA PROFESSIONALE con ASPIRAZIONE REGOLABILE

PROFESSIONAL FOAM LANCE with ADJUSTABLE AIR INTAKE



B



F



C



G



D



H



E



I

Pressione Nominale / Rated Pressure	16 MPa	2320 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	18 MPa	2600 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	20 l/min	5.2 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	60 °C	140 °F
Ugello / Nozzle	Ø1,25 mm	Ø 0.49"
Serbatoio / Tank	1 lt	0.264 U.S. gal

Codice Part No.	Tipo Type	Entrata Inlet	Massa Weight		
			gr	oz	
14.0269	A	G 1/4 F	485	17.11	5
14.0274	B	G 1/4 M	520	18.34	5
14.0263	C	G 3/8 M	531	18.73	5
14.0286	D	M22 M	545	19.22	5
14.0275	E	Innesto BP35	583	20.56	5
14.0282	F	Innesto INOX BPS45	591	20.85	5
14.0288	G	Innesto INOX KPS45	591	20.85	5
14.0278	H	Attacco Baionetta in Plastica	533	18.80	5
14.0290	I	Girevole M22 F	615	21.69	5

(E) Innesto BP35 / BP35 Spigot

(F) Innesto Inox BPS45 / BPS45 Stainless Steel Plug

(G) Innesto INOX KPS45 / KPS45 Stainless Steel Spigot

(H) Attacco Baionetta in Plastica / Plastic Bayonet Connection

(I) Girevole M22 F / Swivel Coupling M22 F



Getto di schiuma compatta di oltre 6 metri
Over 20 feet of dense foam jet

Kit TESTINA SCHIUMA PROFESSIONALE

PROFESSIONAL FOAM JET Kit



Pressione Nominale / Rated Pressure	31 MPa	4500 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	35 MPa	5000 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	21 l/min	5.6 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	60 °C	140 °F

Codice Part No.	Entrata Inlet	Lunghezza Tubo Hose Length	Massa Weight		
			gr	oz	
14.0289	G 1/4 F	10 metri / 33 feet	545	19.22	5

con il Kit sono forniti i seguenti ugelli

The following nozzles are supplied with the Kit

- UGELLO INOX Ø 1,25 mm (GIALLO) per IDROPULTRICI fino a 20 MPa e fino a 11 l/min
S. STEEL NOZZLES 0.049" (YELLOW) for 3.0 U.S. gal/min and 2900 psi PRESSURE WASHERS
- UGELLO INOX Ø 1,50 mm (ROSSO) per IDROPULTRICI fino a 30 MPa e fino a 15 l/min
S. STEEL NOZZLES 0.059" (RED) for 4.0 U.S. gal/min and 4060 psi PRESSURE WASHERS
- UGELLO INOX Ø 1,70 mm (NERO) per IDROPULTRICI fino a 35 MPa e fino a 21 l/min
S. STEEL NOZZLES 0.067" (BLACK) for 5.6 U.S. gal/min and 5000 psi PRESSURE WASHERS

PF22 LANCIA SCHIUMA PROFESSIONALE con ASPIRAZIONE e VENTAGLIO REGOLABILI

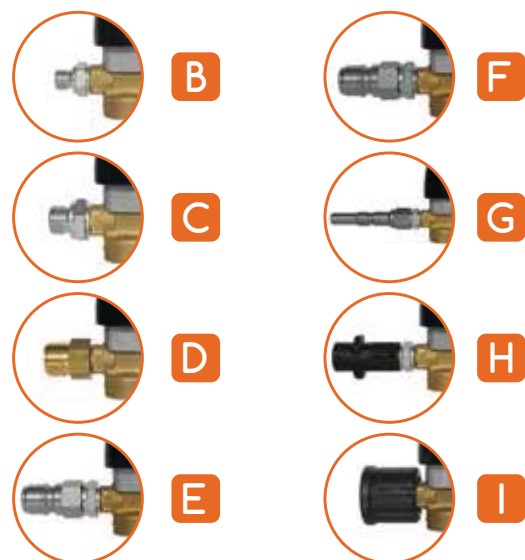
PF22 PROFESSIONAL FOAM LANCE with ADJUSTABLE AIR INTAKE and FAN

Pressione Nominale / Rated Pressure	20 MPa	2900 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	22 MPa	3200 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	11.5 l/min	3 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	60 °C	140 °F
Ugello / Nozzle	Ø1,25 mm	Ø 0.49"
Serbatoio / Tank	1 lt	0.264 U.S. gal



Codice Part No.	Tipo Type	Entrata Inlet	Massa Weight		
			gr	oz	
14.0366	A	G 1/4 F	510	17.99	5
14.0367	B	G 1/4 M	545	19.22	5
14.0368	C	G 3/8 M	556	19.61	5
14.0369	D	M22 M	570	20.11	5
14.0370	E	Innesto BP35	608	21.45	5
14.0371	F	Innesto INOX BPS45	616	21.73	5
14.0372	G	Innesto INOX KPS45	616	21.73	5
14.0373	H	Attacco Baionetta in Plastica	558	19.68	5
14.0374	I	Girevole M22 F	640	22.58	5

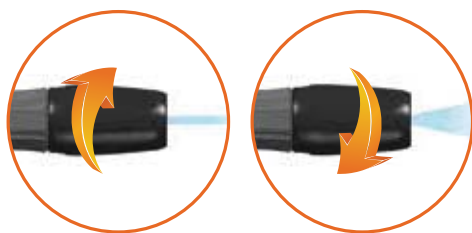
(E) Innesto BP35 / BP35 Spigot (F) Innesto Inox BPS45 / BPS45 Stainless Steel Plug
 (G) Innesto INOX KPS45 / KPS45 Stainless Steel Spigot (H) Attacco Baionetta in Plastica / Plastic Bayonet Connection
 (I) Girevole M22 F / Swivel Coupling M22 F



Getto di schiuma compatta di oltre 6 metri
 Over 20 feet of dense foam jet



Ventaglio orientabile da orizzontale a verticale
 Horizontally - Vertically adjustable foam jet beam



Regolazione del getto da spillo a ventaglio
 Adjustable foam jet beam from straight to wide

MANICO ISOLANTE MT2

MT2 INSULATED GRIP



Codice Part No.	Lunghezza Length	Tipo Tubo Pipe Type	Materiale Material	Massa Weight		
				gr	oz	
14.0154	395 - 16"	1/4"	Acciaio Inox	318	11.22	10
14.0155	395 - 16"	1/4"	Acciaio Zincato	345	12.17	10

Acciaio Inox: Stainless Steel
Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel

MANICO ISOLANTE con BLOCCAGGIO LATERALE MT8

MT8 INSULATED GRIP with SIDE FIXING



Codice Part No.	Lunghezza Length	Tipo Tubo Pipe Type	Materiale Material	Massa Weight		
				gr	oz	
14.0249	380 - 15"	1/4"	Acciaio Inox	370	13.05	10
14.0250	380 - 15"	1/4"	Acciaio Zincato	395	13.93	10
22.0209	380 - 15"	S/TUBO / NO PIPE	--	220	7.76	10

Acciaio Inox: Stainless Steel
Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel

MANICO ISOLANTE MT3

MT3 INSULATED GRIP



Codice Part No.	Lunghezza Length	Tipo Tubo Pipe Type	Materiale Material	Massa Weight		
				gr	oz	
14.0157	290 - 12"	1/4"	Acciaio Inox	260	9.17	10
14.0158	290 - 12"	1/4"	Acciaio Zincato	280	9.88	10

Acciaio Inox: Stainless Steel
Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel

SUPPORTO in PLASTICA per LANCIA

PLASTIC SUPPORT for LANCE



Codice Part No.	Tipo Pipe	Massa Weight		
		gr	oz	
22.0092	Quadro / Square Shaped	25	0.88	10
22.0093	Tondo / Round Shaped	19	0.67	10

TUBI LANCIA LANCE TUBES

Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F

Codice Part No.	Lung. Length	Materiale Tubo Pipe Material	Entrata Inlet	Uscita Outlet	Massa Weight		
					gr	oz	
28.0108	250 - 10"	Acciaio Inox	G 1/4 M	G 1/4 M	98	3.46	20
28.0104	300 - 12"	Acciaio Inox	G 1/4 M	G 1/4 M	118	4.16	20
28.0161	500 - 20"	Acciaio Inox	G 1/4 M	G 1/4 M	197	6.93	20
28.0195	580 - 23"	Acciaio Inox	G 1/4 M	G 1/4 M	228	8.04	20
28.0245	700 - 28"	Acciaio Inox	G 1/4 M	G 1/4 M	275	9.70	20
28.0246	800 - 31"	Acciaio Inox	G 1/4 M	G 1/4 M	314	11.09	20
28.0110	900 - 36"	Acciaio Inox	G 1/4 M	G 1/4 M	354	12.48	20
28.0244	950 - 37"	Acciaio Inox	G 1/4 M	G 1/4 M	373	13.17	20
28.0111	1200 - 47"	Acciaio Inox	G 1/4 M	G 1/4 M	472	16.64	20
28.0035	250 - 10"	Acciaio Zincato	G 1/4 M	G 1/4 M	115	4.06	20
28.0038	300 - 12"	Acciaio Zincato	G 1/4 M	G 1/4 M	138	4.87	20
28.0036	500 - 20"	Acciaio Zincato	G 1/4 M	G 1/4 M	230	8.71	20
28.0070	580 - 23"	Acciaio Zincato	G 1/4 M	G 1/4 M	267	9.41	20
28.0037	700 - 28"	Acciaio Zincato	G 1/4 M	G 1/4 M	322	11.36	20
28.0028	900 - 36"	Acciaio Zincato	G 1/4 M	G 1/4 M	414	14.60	20
28.0034	1000 - 40"	Acciaio Zincato	G 1/4 M	G 1/4 M	437	15.41	20
28.0029	1200 - 47"	Acciaio Zincato	G 1/4 M	G 1/4 M	552	19.47	20

Acciaio Inox: Stainless Steel Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel



PROLUNGA COMPLETA COMPLETE EXTENSION

Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F

Codice Part No.	Lung. Length	Materiale Tubo Pipe Material	Entrata Inlet	Uscita Outlet	Massa Weight		
					gr	oz	
14.0133	250 - 10"	Acciaio Inox	G 1/4 M	1/4 NPT F	153	5.40	10
14.0134	500 - 20"	Acciaio Inox	G 1/4 M	1/4 NPT F	252	8.87	10
14.0136	700 - 28"	Acciaio Inox	G 1/4 M	1/4 NPT F	330	11.64	10
14.0138	900 - 36"	Acciaio Inox	G 1/4 M	1/4 NPT F	409	14.42	10
14.0140	1200 - 47"	Acciaio Inox	G 1/4 M	1/4 NPT F	527	18.58	10
14.0141	250 - 10"	Acciaio Zincato	G 1/4 M	1/4 NPT F	170	6.00	10
14.0142	500 - 20"	Acciaio Zincato	G 1/4 M	1/4 NPT F	285	10.05	10
14.0145	700 - 28"	Acciaio Zincato	G 1/4 M	1/4 NPT F	377	13.30	10
14.0146	900 - 36"	Acciaio Zincato	G 1/4 M	1/4 NPT F	469	16.54	10
14.0147	1200 - 47"	Acciaio Zincato	G 1/4 M	1/4 NPT F	607	21.41	10

Acciaio Inox: Stainless Steel Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel

PARAUGELLO e PORTAUGELLO SFUSI / NOZZLE HOLDER and PROTECTOR included but not mounted



TERMINALE COMPLETO INGRESSO M22

COMPLETE EXTENSION M22 Fitting



Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F

Codice Part No.	Lung. Length	Materiale Tubo Pipe Material	Entrata Inlet	Uscita Outlet	Massa Weight		
					gr	oz	
14.0010	250 - 10"	Acciaio Inox	M22 M	1/4 NPT F	218	7.69	10
14.0012	500 - 20"	Acciaio Inox	M22 M	1/4 NPT F	317	11.16	10
14.0014	700 - 28"	Acciaio Inox	M22 M	1/4 NPT F	395	13.94	10
14.0016	900 - 36"	Acciaio Inox	M22 M	1/4 NPT F	474	16.71	10
14.0018	1200 - 47"	Acciaio Inox	M22 M	1/4 NPT F	592	20.87	10
14.0011	250 - 10"	Acciaio Zincato	M22 M	1/4 NPT F	235	8.29	10
14.0013	500 - 20"	Acciaio Zincato	M22 M	1/4 NPT F	350	12.35	10
14.0015	700 - 28"	Acciaio Zincato	M22 M	1/4 NPT F	442	15.59	10
14.0017	900 - 36"	Acciaio Zincato	M22 M	1/4 NPT F	534	18.84	10
14.0019	1200 - 47"	Acciaio Zincato	M22 M	1/4 NPT F	672	23.70	10

Acciaio Inox: Stainless Steel / Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel

PARAUGELLO e PORTAUGELLO SFUSI / NOZZLE HOLDER and PROTECTOR included but not mounted

TERMINALE MT6

MT6 LANCE EXTENSION



Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F

Codice Part No.	Lung. Length	Materiale Tubo Pipe Material	Entrata Inlet	Uscita Outlet	Massa Weight		
					gr	oz	
14.0020	500 - 20"	Acciaio Inox	M22 M	1/4 NPT F	415	14.64	10
14.0022	700 - 28"	Acciaio Inox	M22 M	1/4 NPT F	493	17.39	10
14.0024	900 - 36"	Acciaio Inox	M22 M	1/4 NPT F	572	20.17	10
14.0026	1200 - 47"	Acciaio Inox	M22 M	1/4 NPT F	740	24.32	10
14.0021	500 - 20"	Acciaio Zincato	M22 M	1/4 NPT F	448	15.80	10
14.0023	700 - 28"	Acciaio Zincato	M22 M	1/4 NPT F	540	29.05	10
14.0025	900 - 36"	Acciaio Zincato	M22 M	1/4 NPT F	632	22.29	10
14.0027	1200 - 47"	Acciaio Zincato	M22 M	1/4 NPT F	820	28.92	10

Acciaio Inox: Stainless Steel / Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel

PORTAUGELLO e PORTAUGELLO SFUSI / NOZZLE HOLDER and PROTECTOR included but not mounted

TERMINALE DOPPIO con MANOPOLA

DOUBLE LANCE EXTENSION with HANDLE



Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F

Codice Part No.	Lung. Length	Materiale Tubo Pipe Material	Entrata Inlet	Uscita Outlet	Massa Weight		
					gr	oz	
14.0034	600 - 24"	1/8" Acciaio Inox	M22 M	1/4 NPT F	987	34.81	5
14.0038	600 - 24"	1/4" Acciaio Inox	M22 M	1/4 NPT F	987	34.81	5
14.0039	600 - 24"	1/4" Acciaio Zincato	M22 M	1/4 NPT F	987	34.81	5

Acciaio Inox: Stainless Steel / Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel

TERMINALE DOPPIO con VOLANTINO

DOUBLE LANCE EXTENSION with HANDWHEEL

Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F

Codice Part No.	Lung. Length	Materiale Tubo Pipe Material	Entrata Inlet	Uscita Outlet	Massa Weight		5
					gr	oz	
14.0036	600 - 24"	1/8" Acciaio Inox	M22 M	1/4 NPT F	1235	43.56	5
14.0040	600 - 24"	1/4" Acciaio Inox	M22 M	1/4 NPT F	1235	43.56	5
14.0041	600 - 24"	1/4" Acciaio Zincato	M22 M	1/4 NPT F	1235	43.56	5

Acciaio Inox: Stainless Steel / Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel



LANCIA ATERMICA MT8 GRIGIA - 40 MPa

MT8 GREY VENTED LANCE - 5800 psi

Pressione Nominale / Rated Pressure	35 MPa	5075 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	40 MPa	5800 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	160 °C	320 °F
Entrata Lancia / Lance Inlet	G 1/4 M	

Codice Part No.	Lunghezza Length	Materiale Tubo Pipe Material	Uscita Outlet	Massa Weight		10
				gr	oz	
12.0634	700 - 28"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	750	26.45	10
12.0635	900 - 36"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	780	27.51	10
12.0636	1200 - 47"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	1000	35.27	10

Acciaio Inox: Stainless Steel



LANCIA ATERMICA MT8 BLU - 40 MPa

MT8 BLUE VENTED LANCE - 5800 psi

Pressione Nominale / Rated Pressure	35 MPa	5075 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	40 MPa	5800 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	160 °C	320 °F
Entrata Lancia / Lance Inlet	G 1/4 M	

Codice Part No.	Lunghezza Length	Materiale Tubo Pipe Material	Uscita Outlet	Massa Weight		10
				gr	oz	
12.0539	700 - 28"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	750	26.45	10
12.0540	900 - 36"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	780	27.51	10
12.0541	1200 - 47"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	1000	35.27	10

Acciaio Inox: Stainless Steel



LANCIA VENTILATA MT2

MT2 VENTED LANCE



Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F
Entrata Lancia / Lance Inlet	G 1/4 M	

Codice Part No.	Lunghezza Length	Materiale Tubo Pipe Material	Uscita Outlet	Massa Weight		
				gr	oz	
12.0225	700 - 28"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	455	16.05	10
12.0227	900 - 36"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	535	18.87	10
12.0237	1200 - 47"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	775	27.34	10
12.0240	1500 - 59"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	900	31.75	10
12.0243	1700 - 67"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	975	34.39	5
12.0247	2000 - 79"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	1125	39.68	5
12.0173	700 - 28"	Acciaio Zincato	1/4 NPT F	550	19.40	10
12.0176	900 - 36"	Acciaio Zincato	1/4 NPT F	620	21.87	10
12.0183	1200 - 47"	Acciaio Zincato	1/4 NPT F	935	32.98	10
12.0188	1500 - 59"	Acciaio Zincato	1/4 NPT F	1110	39.15	10
12.0191	1700 - 67"	Acciaio Zincato	1/4 NPT F	1040	36.68	5
12.0195	2000 - 79"	Acciaio Zincato	1/4 NPT F	1355	47.80	5

Acciaio Inox: Stainless Steel / Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel

PARAUGELLO e PORTAUGELLO SFUSI / NOZZLE HOLDER and PROTECTOR included but not mounted

A richiesta disponibile con tubo dritto / On demand available with straight pipe

LANCIA VENTILATA MT2 con INNESTO KPS45

MT2 VENTED LANCE with KPS45 SPIGOT



Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F

Codice Part No.	Lunghezza Length	Materiale Tubo Pipe Material	Uscita Outlet	Massa Weight		
				gr	oz	
12.0023	700 - 28"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	590	20.82	10
12.0025	900 - 36"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	669	24.41	10
12.0027	1200 - 47"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	940	33.14	10
12.0008	700 - 28"	Acciaio Zincato	1/4 NPT F	692	24.41	10
12.0010	900 - 36"	Acciaio Zincato	1/4 NPT F	784	27.65	10
12.0012	1200 - 47"	Acciaio Zincato	1/4 NPT F	1020	35.98	10

Acciaio Inox: Stainless Steel / Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel

PARAUGELLO e PORTAUGELLO SFUSI / NOZZLE HOLDER and PROTECTOR included but not mounted

KW

LANCIA MT2 con GIREVOLE M22 F tipo K

MT2 LANCE with M22 F SWIVEL K type

Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F

Codice Part No.	Lunghezza Length	Materiale Tubo Pipe Material	Uscita Outlet	Massa Weight		
				gr	oz	
12.0024	700 - 28"	Acciaio Inox	M18 M+or	590	20.82	10
12.0026	900 - 36"	Acciaio Inox	M18 M+or	669	23.59	10
12.0028	1200 - 47"	Acciaio Inox	M18 M+or	867	30.57	10
12.0030	1500 - 59"	Acciaio Inox	M18 M+or	985	34.74	5
12.0032	2000 - 79"	Acciaio Inox	M18 M+or	1181	41.66	5
12.0009	700 - 28"	Acciaio Zincato	M18 M+or	692	26.64	10
12.0011	900 - 36"	Acciaio Zincato	M18 M+or	784	27.65	10
12.0013	1200 - 47"	Acciaio Zincato	M18 M+or	947	33.40	10
12.0015	1500 - 59"	Acciaio Zincato	M18 M+or	1085	38.27	5
12.0017	2000 - 79"	Acciaio Zincato	M18 M+or	1315	46.39	5

Acciaio Inox: Stainless Steel / Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel

PORTAUGELLO e PORTAUGELLO SFUSI / NOZZLE HOLDER and PROTECTOR included but not mounted



Entrata girevole in alta pressione / High pressure inlet swivel

RACCORDO PER UGELLO tipo K

ADAPTER for NOZZLE K type

Codice Part No.	Descrizione Description	Materiale Material	Massa Weight		
			gr	oz	
35.0228	Raccordo / Adapter M18 M	Ottone / Brass	35	1.23	10
39.0181	O-ring	NBR	1	0.035	



GHIERA TRATTIENI UGELLO tipo K

TIP RETAINER K type

Codice Part No.	Attacco Connection	Materiale Material	Massa Weight		
			gr	oz	
24.0039	M18 F	Ottone / Brass	32	1.13	10



ADATTATORE tipo K

ADAPTER K type

Codice Part No.	Attacchi Connections	Materiale Material	Massa Weight		
			gr	oz	
24.0460	M18 M- G 1/4 M	Ottone / Brass	43	1.52	10



Per il montaggio di spazzole o ugelli rotanti su lance TIPO K
Suitable to mount brushes or turbo nozzles on K type lances

LANCIA MT3 PRESSOFUSA

MT3 MOULDED LANCE



Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F
Entrata Lancia / Lance Inlet	G 1/4 M	

Codice Part No.	Lunghezza Length	Materiale Tubo Pipe Material	Uscita Outlet	Massa Weight		
				gr	oz	
12.0316	700 - 28"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	448	15.80	10
12.0049	900 - 36"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	355	12.52	10
12.0332	1200 - 47"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	810	28.57	10
12.0339	1500 - 59"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	940	33.16	5
12.0343	1700 - 67"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	2155	40.74	5
12.0344	2000 - 79"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	1130	39.86	5
12.0308	500 - 20"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	385	13.58	10
12.0366	700 - 28"	Acciaio Zincato	1/4 NPT F	495	17.46	10
12.0371	900 - 36"	Acciaio Zincato	1/4 NPT F	670	23.63	10
12.0380	1200 - 47"	Acciaio Zincato	1/4 NPT F	958	33.79	10
12.0386	1500 - 59"	Acciaio Zincato	1/4 NPT F	1125	39.68	5
12.0391	1700 - 67"	Acciaio Zincato	1/4 NPT F	1235	43.56	5
12.0395	2000 - 79"	Acciaio Zincato	1/4 NPT F	1215	42.86	5

Acciaio Inox: Stainless Steel Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel

PARAUGELLO e PORTAUGELLO SFUSI / NOZZLE HOLDER and PROTECTOR included but not mounted

A richiesta disponibile con tubo dritto / On demand available with straight pipe

LANCIA CARWASH ALTA PRESSIONE RICOPERTA

INSULATED HIGH PRESSURE CAR WASH LANCE



Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F
Entrata Lancia / Lance Inlet	G 1/4 M	

Codice Part No.	Lunghezza Length	Materiale Tubo Pipe Material	Uscita Outlet	Massa Weight		
				gr	oz	
12.0312	500 - 20"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	470	16.58	10
12.0048	700 - 28"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	600	21.26	10
12.0050	900 - 36"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	700	24.69	10
12.0051	1200 - 47"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	950	35.51	10

Acciaio Inox: Stainless Steel

LANCIA MT7 PRESSOFUSA MT7 MOULDED LANCE

Pressione Nominale / Rated Pressure	28 MPa	4060 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	31 MPa	4500 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F
Entrata Lancia / Lance Inlet	G 1/4 M	


Codice Part No.	Lung. Length	Materiale Tubo Pipe Material	Uscita Outlet	Massa Weight		
				gr	oz	
12.0446*	500 - 20"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	500	17.64	10
12.0448	700 - 28"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	600	21.16	10
12.0452	900 - 36"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	720	25.40	10
12.0454	1200 - 47"	Acciaio Inox	1/4 NPT F	1035	36.51	10
12.0430	700 - 28"	Acciaio Zincato	1/4 NPT F	635	22.33	10
12.0432	900 - 36"	Acciaio Zincato	1/4 NPT F	735	25.99	10
12.0514	1200 - 47"	Acciaio Zincato	1/4 NPT F	1100	38.80	10

Acciaio Inox: Stainless Steel Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel
 PORTAUGELLO in DUE PARTI SFUSO / NOZZLE HOLDER in TWO SEPARATE PARTS included but not mounted
 *FORNITA con TUBO DRITTO / SUPPLIED With STRAIGHT PIPE



LANCIA DOPPIA MT2 con MANOPOLA MT2 DUAL LANCE with HANDLE

Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F
Entrata Lancia / Lance Inlet	G 1/4 M	

Codice Part No.	Lung. Length	Materiale Tubo Pipe Material	Uscita Outlet	Massa Weight		
				gr	oz	
12.0249	1060-42"	1/8" Acciaio Inox	1/4 NPT F	1140	40.21	5
12.0256	1060-42"	1/4" Acciaio Inox	1/4 NPT F	1210	42.68	5
12.0260	1060-42"	1/4" Acciaio Zincato	1/4 NPT F	1342	47.34	5

Acciaio Inox: Stainless Steel Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel



LANCIA DOPPIA MT2 con VOLANTINO

MT2 DUAL LANCE With HANDWHEEL



Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F
Entrata Lancia / Lance Inlet	G 1/4 M	

Codice Part No.	Lung. Length	Materiale Tubo Pipe Material	Uscita Outlet	Massa Weight		
				gr	oz	
12.0289	1060-42"	1/8" Acciaio Inox	1/4 NPT F	1180	41.62	5
12.0293	1060-42"	1/4" Acciaio Inox	1/4 NPT F	1233	43.49	5
12.0292	1060-42"	1/4" Acciaio Zincato	1/4 NPT F	1333	47.02	5

Acciaio Inox: Stainless Steel Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel

LANCIA DOPPIA MT5 con MANOPOLA

MT5 DUAL LANCE With HANDLE



Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F
Entrata Lancia / Lance Inlet	G 1/4 M	

Codice Part No.	Lunghezza Length	Materiale Tubo Pipe Material	Uscita Outlet	Massa Weight		
				gr	oz	
12.0272	940-37"	1/8" Acciaio Inox	1/4 NPT F	1062	37.46	5
12.0040	940-37"	1/4" Acciaio Inox	1/4 NPT F	1115	39.33	5
12.0274	940-37"	1/4" Acciaio Zincato	1/4 NPT F	1215	42.86	5

Acciaio Inox: Stainless Steel / Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel

LANCIA DOPPIA MT5 per UGELLI ROTANTI

MT5 DUAL LANCE for TURBO NOZZLES



Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F
Entrata Lancia / Lance Inlet	G 1/4 M	

Codice Part No.	Lunghezza Length	Materiale Tubo Pipe Material	Uscita Outlet	Massa Weight		
				gr	oz	
12.0278	1200-47"	1/4" Acciaio Inox	1/4 NPT F - G 1/4 M	1210	42.68	5

Acciaio Inox: Stainless Steel
* Ugello rotante non compreso / Turbo nozzle not included

LANCIA DOPPIA con GRILLETTO

DUAL LANCE with TRIGGER



Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F
Entrata Lancia / Lance Inlet	G 1/4 M	

Codice Part No.	Lunghezza Length	Materiale Tubo Pipe Material	Uscita Outlet	Massa Weight		
				gr	oz	
12.0591	1200-47"	1/8" Acciaio Inox	1/4 NPT F	1233	43.49	5

Acciaio Inox: Stainless Steel

Sede di tenuta in inox / Stainless steel seat

LANCIA DOPPIA MT2 con MANOPOLA

DUAL LANCE MT2 with HANDLE



Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F
Entrata Lancia / Lance Inlet	G 1/4 M	

Codice Part No.	Lunghezza Length	Materiale Tubo Pipe Material	Uscita Outlet	Massa Weight		
				gr	oz	
12.0041	1060 - 42"	1/4" Acciaio Inox	1/4 NPT F	1235	43.56	5
12.0282	1060 - 42"	1/4" Acciaio Zincato	1/4 NPT F	1335	47.09	5

Acciaio Inox: Stainless Steel / Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel

Sede di tenuta in inox / Stainless steel seat

LANCIA DOPPIA con INNESTO KPS45

DUAL LANCE with KPS45 SPIGOT



Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F

Codice Part No.	Lunghezza Length	Materiale Tubo Pipe Material	Uscita Outlet	Massa Weight		
				gr	oz	

con VOLANTINO / With HANDWHEEL

12.0044	1060-42"	1/4" Acciaio Inox	1/4 NPT F	1235	43.56	5
12.0045	1060-42"	1/4" Acciaio Zincato	1/4 NPT F	1435	50.62	5

con MANOPOLA / With HANDLE

12.0035	1060-42"	1/4" Acciaio Inox	1/4 NPT F	1435	50.62	5
12.0036	1060-42"	1/4" Acciaio Zincato	1/4 NPT F	1635	57.67	5

Acciaio Inox: Stainless Steel / Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel

KW

LANCIA DOPPIA con INGRESSO GIREVOLE M22 F tipo K

DUAL LANCE with M22 F SWIVEL K type



Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F

Codice Part No.	Lunghezza Length	Materiale Tubo Pipe Material	Uscita Outlet	Massa Weight	
--------------------	---------------------	---------------------------------	------------------	-----------------	--

con MANOPOLA / With HANDLE

12.0038	1060-42"	1/4" Acciaio Zincato	1/4 NPT F	980	34.57	5
---------	----------	----------------------	-----------	-----	-------	---

Acciaio Inox: Stainless Steel / Acciaio Zincato: Zinc Plated Steel

VALVOLA per LANCIA DOPPIO TUBO

VALVE for DUAL LANCE



Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F

Codice Part No.	Entrata Inlet	Uscita Outlet	Sede Seat	Massa Weight	
--------------------	------------------	------------------	--------------	-----------------	--

con MANOPOLA / With HANDLE

12.0283	G 1/4 F	G 1/4 F	Inox/S.Steel	310	10.83	10
12.0269	G 1/4 F	G 1/4 F	Ottone/Brass	323	11.39	10
12.0265	G 1/4 F	G 1/8 F	Ottone/Brass	332	11.71	10

con VOLANTINO / With HANDWHEEL

12.0281	G 1/4 F	G 1/4 F	Inox/S.Steel	165	5.82	10
12.0254	G 1/4 F	G 1/4 F	Ottone/Brass	176	6.21	10
12.0255	G 1/4 F	G 1/8 F	Ottone/Brass	183	6.46	10

PORTAUGELLO per LANCIA DOPPIO TUBO

RUBBER NOZZLE PROTECTOR for DUAL LANCE



Codice Part No.	Descrizione Description	Massa Weight	
--------------------	----------------------------	-----------------	--

37.0006	Portaugello in Gomma Rubber Nozzle Protector	590	20.82	10
---------	---	-----	-------	----

MANOPOLA per LANCE SINGOLE con TUBO 1/4"

SIDE HANDLE for 1/4" PIPE SINGLE LANCES



Codice Part No.	Lunghezza Length	Massa Weight	
--------------------	---------------------	-----------------	--

12.0001	Manopola con raccordo in ottone Side handle with brass nut	195	6.88	10
12.0002	Manopola senza raccordo Side handle without nut	185	6.53	10

LAVAPAVIMENTI FC10 in INOX con INNESTO KPS45

FC10 FLOOR CLEANER in S.STEEL with KPS45 SPIGOT

Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F

Codice Part No.	Entrata Inlet	Ugelli Nozzles	Fat. Portata Cap. Size	Massa Weight		
				gr	oz	
27.0084	Innesto INOX KW	4 x 800067	025	4500	158.75	1
27.0076	Innesto INOX KW	4 x 80010	04	4500	158.75	1
27.0085	Innesto INOX KW	4 x 80015	06	4500	158.75	1



KW



IDROPISTOLA IRIDE per LAVAPAVIMENTI FC10 M22 M

IRIDE GUN for M22 M FC10 FLOOR CLEANER

Codice Part No.	Attacchi Connections	Massa Weight		
		gr	oz	
10.0012	G 3/8 F - M22 F	560	19.75	1



LAVAPAVIMENTI FC10 in INOX INGRESSO M22 M

FC10 FLOOR CLEANER in S.STEEL M22 M INLET

Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F

Codice Part No.	Entrata Inlet	Ugelli Nozzles	Fat. Portata Cap. Size	Massa Weight		
				gr	oz	
27.0091	M22 M	4 x 800067	025	4460	157.32	1
27.0090	M22 M	4 x 80010	04	4460	157.32	1
27.0008	M22 M	4 x 80015	06	4460	157.32	1



LANCIA INOX per SPAZZOLA

BRUSH LANCE in S.STEEL



Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	150 °C	302 °F

Codice Part No.	Tipo Type	Attacchi Connections	Massa Weight		
			gr	oz	
14.0028	A L=700 - 27.5"	G 1/4 M-G 1/4 M	605	21.34	10
14.0030	A L=950 - 37.5"	G 1/4 M-G 1/4 M	700	24.69	10
14.0032	A L=1200 - 47"	G 1/4 M-G 1/4 M	800	28.22	10
14.0029	A L=700 - 27.5"	G 3/8 M-G 1/4 M	650	22.93	10
14.0031	A L=950 - 37.5"	G 3/8 M-G 1/4 M	765	26.98	10
14.0033	A L=1200 - 47"	G 3/8 M-G 1/4 M	825	29.10	10
26.0021	B Iniettore schiuma Foam injector Ø 2.5 mm	G 1/4 F-G 1/4 M	45	1.59	10

A richiesta disponibile piegati / On demand available with bend

LANCIA SPADA per CAR WASH con FILTRO

SWORD LANCE with FILTER for CAR WASH



Pressione Nominale / Rated Pressure	18 MPa	2610 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	21 MPa	3100 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	30 l/min	8 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	90 °C	194 °F

Codice Part No.	Lung. Length	Tubo Inox S.Steel Pipe	Entrata Inlet	Uscita Outlet	Massa Weight		
					gr	oz	
12.0121	700-28"	✓	G 1/4 M	1/4 NPT F	675	25.75	10
12.0124	900-36"	✓	G 1/4 M	1/4 NPT F	750	23.81	10
12.0109	700-28"	✓	G 1/4 M	1/8 NPT F+G 3/8 M	675	25.75	10
12.0113	900-36"	✓	G 1/4 M	1/8 NPT F+G 3/8 M	750	26.46	10
12.0135	700-28"	✓	G 3/8 M	1/4 NPT F	680	23.99	10
12.0496	900-36"	✓	G 3/8 M	1/4 NPT F	755	26.63	10
12.0130	700-28"	✓	G 3/8 M	1/8 NPT F	655	23.10	10
12.0132	900-36"	✓	G 3/8 M	1/8 NPT F	735	25.93	10

A richiesta disponibili in BLU / On demand available in BLUE

LANCIA FLESSIBILE per CAR WASH

FLEXIBLE LANCE for CAR WASH



Pressione Nominale / Rated Pressure	16 MPa	2360 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	17.5 MPa	2500 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	30 l/min	8 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	90 °C	194 °F

Codice Part No.	Lung. Length	Tubo Inox S.Steel Pipe	Entrata Inlet	Uscita Outlet	Colore Colour	Massa Weight		
						gr	oz	
12.0551	600-24"	✓	G 1/4 M	1/4 NPT F	BLU/BLUE	555	19.58	10
12.0552	600-24"	✓	G 1/4 M	1/4 NPT F	NERO/BLACK	555	19.58	10

LANCIA MT4 con DUALJET Angolo Variabile Max 22 MPa

LANCE MT4 with DUALJET Variable Angle Head Max 3190 psi

Codice Part No.	Entrata Inlet	Uscita Outlet	Lunghezza Length	Massa Weight		10
				gr	oz	
14.0223	M22 M	**	370 - 14,6"	405	14.28	10

** ugello non compreso: vedi a pag. 130 per i tipi consigliati
 ** nozzle not included: see on page 130 the recommended nozzles type



LANCIA MT4 con DUALJET Angolo e Pressione Variabile Max 22 MPa

LANCE MT4 with DUALJET Variable Angle and High-Low Pressure Head Max 3190 psi

Codice Part No.	Entrata Inlet	Uscita Outlet	Lunghezza Length	Massa Weight		10
				gr	oz	
14.0224	M22 M	**	370 - 14,6"	405	14.28	10

** ugello non compreso: vedi a pag. 130 per i tipi consigliati
 ** nozzle not included: see on page 130 the recommended ones



LANCIA LAVAGGIO SOTTOSCOCCA

UNDERBODY LANCE

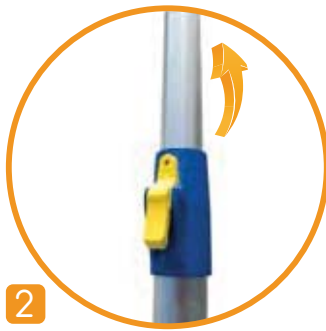
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure 28 MPa 4060 psi

Codice Part No.	Entrata Inlet	Uscita Outlet	Lunghezza Length	Massa Weight		5
				gr	oz	
14.0068	G 1/4 M	1/4 NPT F	1000 - 40"	525	18.52	5
14.0085	M22 M	1/4 NPT F	1000 - 40"	530	18.70	5



LANCIA TELESCOPICA TL28 in alluminio

TL28 ALUMINIUM TELESCOPIC LANCE



Il nuovo sistema di bloccaggio garantisce un fissaggio facile e sicuro
The new blocking system guarantees an easy and secure fixing

Pistola SG35 con sistema EASY HOLD
SG35 Spray gun with EASY HOLD system

Pressione Nominale / Rated Pressure	25 MPa	3625 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	28 MPa	4060 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	40 l/min	10.5 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	120 °C	248 °F

Codice Part No.	Lunghezza Length	Lunghezza Chiusa Closed Length	Entrata Inlet	Uscita Outlet	Massa Weight		
					gr	oz	
27.0079	5.5 m - 216.53"	2 m - 78.74"	3/8 NPT F	1/4 NPT F	5500	194.01	1
27.0081	7.3 m - 287.40"	2.5 m - 98.43"	3/8 NPT F	1/4 NPT F	6700	236.33	1

Kit CINTURA DI SUPPORTO per LANCIA TELESCOPICA

SUPPORT BELT Kit for TELESCOPIC LANCE



Codice Part No.	Descrizione Description	Massa Weight		
		gr	oz	
27.0083	Kit Cintura di Supporto per Lancia Support Belt Kit for TELESCOPIC Lance	325	11.46	1

Kit LAVAGGIO GRONDAIE per LANCIA TELESCOPICA

GUTTER CLEANING Kit for TELESCOPIC LANCE

Codice Part No.	Entrata Inlet	Uscita Outlet	Massa Weight		1
			gr	oz	
22.0340	M22 M	1/4 NPT F	565	19.93	1



Kit TESTINA SCHIUMA per LANCIA TELESCOPICA

FOAM JET Kit for TELESCOPIC LANCE

Pressione Nominale / Rated Pressure	31 MPa	4500 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	35 MPa	5075 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	21 l/min	5.6 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	60 °C	140 °F

Codice Part No.	Entrata Inlet	Lunghezza Tubo Hose Length	Massa Weight		1
			gr	oz	
14.0313	1/4 QC	10 m / 33 feet	5500	194.01	1

con il kit sono forniti i seguenti ugelli / Following nozzles are supplied with the kit:

- UGELLO INOX Ø 1.25 mm (GIALLO) per IDROPULITRICI fino a 20 MPa e fino a 11 l/min
S.STEEL NOZZLE Ø 0.049" (YELLOW) for 3.0 U.S. gal/min and 2900 psi PRESSURE WASHERS
- UGELLO INOX Ø 1.50 mm (ROSSO) per IDROPULITRICI fino a 30 MPa e fino a 15 l/min
S.STEEL NOZZLE Ø 0.059" (RED) for 4.0 U.S. gal/min and 4350 psi PRESSURE WASHERS
- UGELLO INOX Ø 1.70 mm (NERO) per IDROPULITRICI fino a 35 MPa e fino a 21 l/min
S.STEEL NOZZLE Ø 0.067" (BLACK) for 5.6 U.S. gal/min and 5075 psi PRESSURE WASHERS



IDROPISTOLA COMPLETA per LANCIA TELESCOPICA

GUN ASSEMBLY for TELESCOPIC LANCE

Pressione Nominale / Rated Pressure	31 MPa	4500 psi
Pressione Ammissibile / Permissible Pressure	35 MPa	5075 psi
Flusso Nominale / Rated Flow	45 l/min	12 U.S. gal/min
Temperatura Nominale / Rated Temperature	160 °C	320 °F

Codice Part No.	Descrizione Description	Massa Weight		1
		gr	oz	
41.0385	Idropistola Completa Lancia Telescopica TELESCOPIC Lance Gun Assembly	805	28.40	1



ATTACCO RAPIDO

SCREW QUICK COUPLING

Codice Part No.	Attacchi Connections	Massa Weight		1
		gr	oz	
24.0500	M22 F - 3/4 NPT M	90	3.17	1

