

Produktübersicht

*Automatische Hohlstrahlrohre PN 16
nach DIN EN 15182-2 Typ 4*

Automatische Hohlstrahlrohre PN 16 - nach DIN EN 15182-2 Typ 4

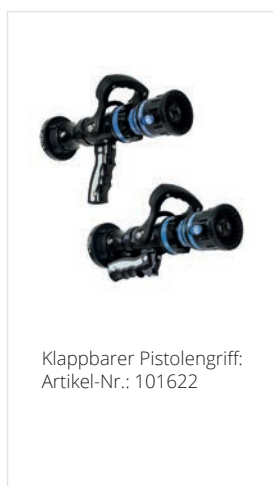
**12 JAHRE
GARANTIE**



Automatische Hohlstrahlrohre - Technische Daten

Modell	Artikel-Nr.	Kupplung	Durchflussmenge (L/min)	Druck (bar)	Gewicht (kg) mit Kupplung
Ultimatic FO6 EN	101201C	C-Storz	60 bis 400	6	1,6
Ultimatic FO6 EN - Modell Frankfurt	101202C	C-Storz	60 bis 400 (mit Sperre 200L/min)	6	1,9
Ultimatic FO6 EN	101203D	D-Storz	50 bis 220	6	1,6
Ultimatic FO6 EN Impulse	101206C	C-Storz	60 bis 400	6	1,6
Ultimatic FO7 EN	101204B	B-Storz	40 bis 500	6	1,9
Ultimatic FO7 EN HP Hochdruck - Hohlstrahlrohre Entspricht der DIN EN 15182-4 Typ 4 (PN40)	101205HP	Storz 38mm	50 bis 220	6	1,8
Berlin Force FO6 EN Doppeldruckregulierung (6 bar/3 bar)	101208C	C-Storz	100 bis 400	6/3	2,8
Hamburg Force FO6 EN (ohne Pistolengriff)	101207C	C-Storz	100 bis 400	6	2,7
Midmatic FO6 EN	101209B	B-Storz	100 bis 600	6	2,9
Midforce FO6 EN Doppeldruckregulierung (6 bar/3 bar)	101210B	B-Storz	100 bis 600	6/3	3,1
Handline FO6 EN	101211B	B-Storz	200 bis 950	6	3,6
Handline Blitz FO6 EN mit 2 Griffen	101212B	B-Storz	200 bis 950	6	4,5
Dual Force FO6 EN Doppeldruckregulierung (6 bar/3 bar)	101213B	B-Storz	200 bis 950	6/3	3,6
Dual Force Blitz FO6 EN mit 2 Griffen Doppeldruckregulierung (6 bar/3 bar)	101214B	B-Storz	200 bis 950	6/3	4,5

Zubehör für Automatische Hohlstrahlrohre



EXKLUSIVER PARTNER NAMENHAFTER HERSTELLER



Innovative Brandbekämpfungsprodukte



Schaumzumischsysteme

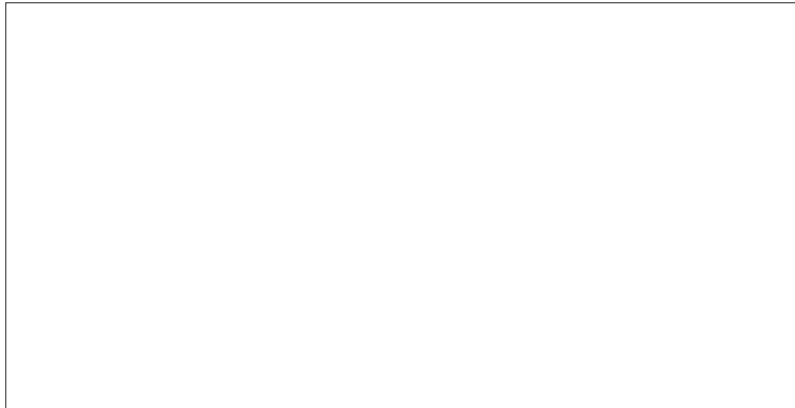


Hochleistungslüfter



Hybrid-Stromerzeuger

UNSER FACHHÄNDLER



ALPINA Technologie GmbH
Am Torhaus 54 a
66113 Saarbrücken

Tel : 0681 906776 0
Fax : 0631 906776 10

info@alpina-technologie.de

www.alpina-technologie.de