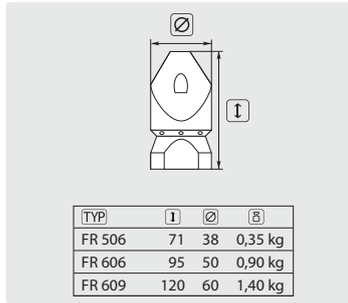


Kanalreinigungsdüsen

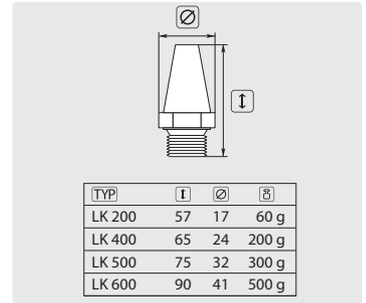
Fräsdüsen FR . 250 bar *



Rostfreier Edelstahl. Fräseffekt durch 3 scharfe Kanten. 3 o. 4 Düsen strahlen nach vorne. Druck max. 250 bar. Anwendung: Vollständig verstopfte Rohre. Lieferzeit ca. 3-4 Wochen

R+M Nr.	TYP	☰*	⊙	Rückstrahl	Vorstrahl	R
652 300 04	FR 506	90 - 180	3/4" IG	6	4 (M4)	ab 8 cm
652 300 05	FR 606	200 - 360	1" IG	6	4 (M6)	ab 12 cm
652 300 06	FR 609	200 - 360	1" IG	9	4 (M6)	ab 20 cm

Langkegeldüsen LK . 500 bar *

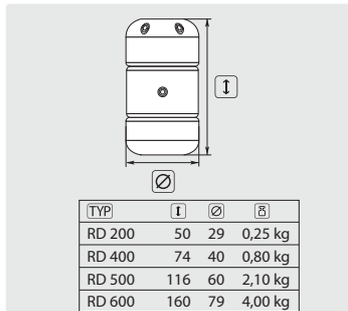


Rostfreier Edelstahl. Extrem hohe Aufprallkraft. Hohe Wurfweiten. Betriebsdruck bis max. 500 bar. Anwendung: Zum Ausspritzen von Schächten. Lieferzeit ca. 3-4 Wochen

R+M Nr.	TYP	Bohrungs Ø	⊙
652 400 01	LK 200	2 - 5 mm	1/4" AG
652 400 02	LK 400	3 - 6 mm	1/2" AG
652 400 03	LK 500	3 - 7 mm	3/4" AG
652 400 04	LK 600	4 - 8 mm	1" AG

*** Bei Bestellung bitte Durchfluss und Druck angeben!**

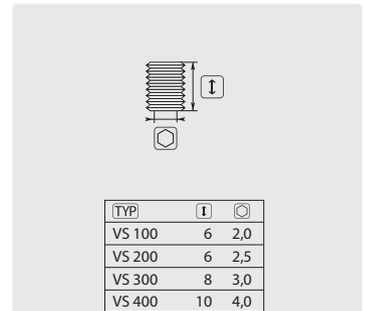
Rotationsdüsen RD . 250 bar



Rostfreier Edelstahl. Rotationskörper Messing. Sehr guter Reinigungseffekt durch rotierende Düsenstrahlen. Auswechselbare Einsätze. Hohe Zugkraft durch speziell angeordnete Rückstrahlen. Druck max. 250 bar. Lieferzeit ca. 3-4 Wochen

R+M Nr.	TYP	☰*	⊙	Rückstrahl	Seitenstrahl	R
652 500 01	RD 200	20 - 40	1/4" IG	4	3	ab 40 mm
652 500 02	RD 400	40 - 120	1/2" IG	5	3	ab 70 mm
652 500 03	RD 500	140 - 180	3/4" IG	6	3	ab 100 mm
652 500 04	RD 600	300 - 360	1" IG	8	3	ab 120 mm

Düseneinsätze Vollstrahl VS . 500 bar



Rostfreier Edelstahl. Betriebsdruck max. 500 bar

R+M Nr.	TYP	Bohrungs Ø	⊙
652 600 01	VS 100	0,6 - 1,5 mm	M4
652 600 02	VS 200	0,6 - 2,0 mm	M6
652 600 03	VS 300	0,6 - 2,5 mm	M8
652 600 04	VS 400	0,6 - 3,8 mm	M10

Symbole TYP Typ ⊙ Gewinde R Rohr ☰ Durchfluss S Gewicht Ø Durchmesser I Höhe