



UNIFLEX Reinigungsgeräte entfernen zuverlässig den beim Trennen entstehenden Abrieb, sowie den beim Verpressen auftretenden Presszunder.



RG 2



RG 10

Technische Daten	RG 2	RG 10
Antrieb	Membranpumpe, 7 bar Luft	Membranpumpe, 7 bar Luft
Maximale Fördermenge	25 l/min	180 l/min
Druckfilter	3 µm	10 µm
Luftfilter	5 µm	5 µm
Max. Luftverbrauch	100 NI/min	250 NI/min
Arbeitsbereich	bis zu 1¼" ID	bis zu 2" ID
Max. Schlauchlänge (je Nennweite)	2,5 m/8 Fuß	20 m/65 Fuß
Tankinhalt	38 l	215 l
Arbeitsfläche	350 x 750	800 x 1.600
Reinigungsmedium	Neutralreiniger und Korrosionsschutz, auf wässriger Basis.	Neutralreiniger und Korrosionsschutz, auf wässriger Basis.
L x B x H (mm)	960 x 435 x 940	2.000 x 840 x 1.050
Gewicht (leer) (kg)	55	160

Zubehör

Hakupur 21,5 l - RG 2 + RG 10 - konzentriertes Reinigungsmittel

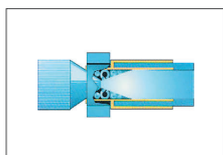
PJ_30.10.76 - RG 10 - Druckfilterpatrone 5 µm

PJ_30.10.60 - RG 10 - Druckfilterpatrone 10 µm

600.4 - RG 2 - Filterpatrone 5 µm

Optionen	RG 2	RG 10
VA	-	✓

Beschreibung



Spezielle Düse für starken Reinigungseffekt



Fester Sprühkopf



Pistole

Zubehör



Rollenkit 408.2