



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







Technische Daten	RG 2	RG 10
Antrieb	Membranpumpe, 7 bar Luft	Membranpumpe, 7 bar Luft
Maximale Fördermenge	25 l/min	180 I/min
Druckfilter	3 µm	10 µm
Luftfilter	5 μm	5 μm
Max. Luftverbrauch	100 NI/min	250 NI/min
Arbeitsbereich	bis zu 11/4" ID	bis zu 2" ID
Max. Schlauchlänge (je Nennweite)	2,5 m/8 Fuß	20 m/65 Fuß
Tankinhalt	381	215
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)	55 kg	160 kg

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

PJ_30.10.76 - RG 10 - Druckfilterpatrone 5 μm

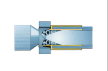
 $PJ_30.10.60 - RG 10 - Druckfilterpatrone 10 \ \mu m$

600.4 - RG 2 - Filterpatrone 5 µm

Optionen		
VA	-	1

Beschreibung

Zubehör



entfernen zuverlässig den beim Trennen entstehenden Abrieb sowie den beim Verpressen auftretenden Press-









Prüfstände & Reinigungsgeräte

zunder.