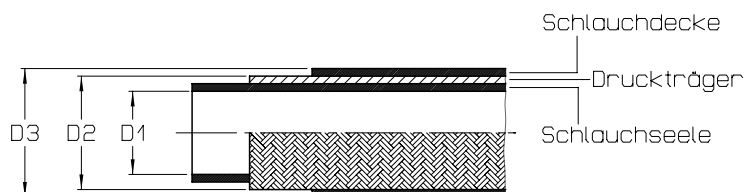


Typ: R4 G (Saugschlauch gerieft)

Norm: ähnlich SAE 100 R4

- Schlauchseele
ölbeständiger, synthetischer Gummi
- Druckträger
**zwei hochzugfeste Textilgeflechte
mit Federstahlspirale**
- Schlauchdecke
synthetischer Gummi mit hoher Abrieb-, Ozon-
und Witterungsbeständigkeit



Bestellbezeichnung	Zoll ID	DN / NW nach DIN	Schlauch ID / D1	Schlauch AD / D3	Echt. mind. Berstdruck in BAR	Dyn. Betriebsdr.		Mind. Biegerad. mm	Gewicht kg / m
						in BAR	in PSI		
R4 / DN 20 / GR	3/4	20	18,3 - 19,8	28	30	10	145	50	0,40
R4 / DN 25 / GR	1	25	24,7 - 26,1	33,2	30	10	145	63	0,46
R4 / DN 32 / GR	1 1/4	32	31,0 - 32,5	40	30	10	145	80	0,68
R4 / DN 40 / GR	1 1/2	40	37,1 - 38,8	48	30	10	145	95	0,90
R4 / DN 50 / GR	2	50	49,7 - 51,9	60	30	10	145	130	1,15
R4 / DN 60 / GR	2 1/2	60	62,0 - 65,0	72	30	10	145	150	1,35
R4 / DN 70 / GR	3	70	74,7 - 77,7	88	30	10	145	190	1,84
R4 / DN 80 / GR	3 1/2	80	87,3 - 90,5	104	30	10	145	225	2,70
R4 / DN 100 / GR	4	100	100,0 - 103,1	116	30	10	145	255	3,40

Hinweise / Informationen:

Betriebstemperatur: -40°C bis +100°C, kurzzeitig 135°C

Der Saug- und Druckschlauch R4G hält ein Vakuum von 635 mm Hg.

Zu verwendende Nippel: ECOVOS - Pressnippel bis DN 50
R4G - Pressnippel ab DN 60

Zu verwendende Fassungen: Serie 5620 - xx