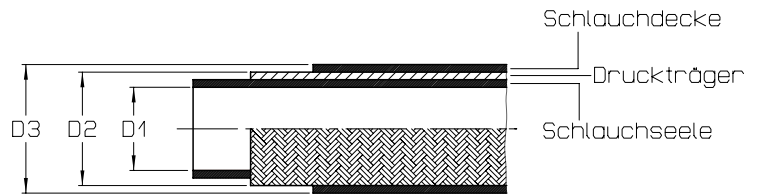


Typ: Tractor/2K

Norm: entspricht EN 857 / 2SC

- Schlauchseele
beständig gegen Hydrauliköle auf Mineralöl- und biologisch abbaubarer Basis
- Druckträger
zwei hochzugfeste Stahldrahtgeflechte
- Schlauchdecke (dünne Decke)
synthetischer Gummi mit hoher Abrieb-, Ozon- und Witterungsbeständigkeit



Bestellbezeichnung nach EN 857	Zoll ID	DN / NW nach EN	Druckträger			Norm Berstdruck in BAR	EN - Norm Berstdruck in BAR	Dyn.		Mind. Biegerad. mm	Gewicht kg / m
			Schlauch ID / D1	Stahldrahtgeflecht AD / D2	Schlauch AD / D3			Betriebsdr. in BAR	Betriebsdr. in PSI		
2SC / DN 6	1/4	6	6,2 - 6,9	11,3	13,6	1850	1600	400	5800	45	0,27
2SC / DN 8	5/16	8	7,7 - 8,5	12,8	15,2	1700	1400	350	5075	55	0,33
2SC / DN 10	3/8	10	9,3 - 10,1	15,1	17,6	1500	1320	330	4785	65	0,40
2SC / DN 12	1/2	12	12,3 - 13,5	18,4	20,7	1220	1100	275	3988	80	0,50
2SC / DN 16	5/8	16	15,5 - 16,6	21,4	23,7	1050	1000	250	3625	90	0,60
2SC / DN 20 (= 19)	3/4	19	18,7 - 19,8	25,5	27,7	920	860	215	3118	120	0,80
2SC / DN 25	1	25	25,0 - 26,4	33,5	35,7	720	660	165	2393	160	1,14

Hinweise / Informationen:

Betriebstemperatur: -40°C bis +100°C, kurzzeitig 125°C

Den zulässigen negativen Überdruck entnehmen Sie bitte der entsprechenden EN - Norm.

Zu verwendende Nippel: ECOVOS - Pressnippel

Zu verwendende Fassungen: Serie 15011 - xx zum nicht schälen bzw. gem. Pressmasstabelle
 Serie 15021 - xx zum Schälen bzw. gem. Pressmasstabelle
 Ausnahme DN16: Serie 15031 - 16 zum Schälen bzw. gem. Pressmasstabelle