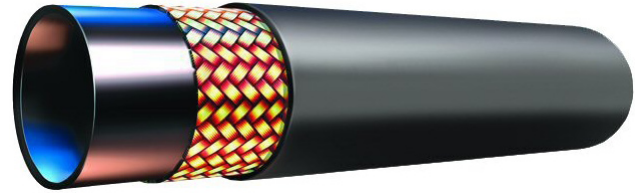


Compactslang 1SC Compact±

Kenmerken:

- Naadloze oliebestendige binnenwand
- 1 Gevlochten staaldraadinlaag
- **Glade buitenmantel** van zwart synthetisch rubber, olie- slijtage- en weerbestendig
- Temperatuurbereik van -40°C tot 100°C (piek 120°C)
- Voor lucht geldt: max. +60°C
- Voor water geldt: max. +75°C
- Veiligheidsfactor: werkdruk x 4



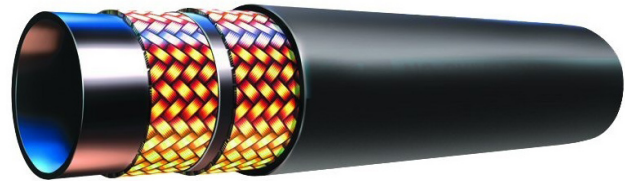
Hydraulische compactslang 1SC overtreft de normering SAE 100 R1 AT / EN 857-1SC en DIN 20022 1SN en ISO 11237-1. Deze compactslang heeft als grootste voordelen: kleine buitendiameter, zeer soepel dus kleine buigradius, hoge werkdruk met glade buitenmantel.

Bestelnummer	inwendig		uitwendig mm	werkdruk bar	buigradius mm	barstdruk bar	gewicht kg/m
	mm	inch					
661041	6,3	1/4	12	280	51	1120	0,19
661051	7,9	5/16	13,6	250	60	1000	0,21
661061	9,5	3/8	15,5	225	64	900	0,25
661081	12,7	1/2	18,9	190	89	760	0,33
661101	15,9	5/8	22,2	150	102	600	0,41
661121	19,0	3/4	26	150	122	600	0,56

Compactslang 2SC Compact+

Kenmerken:

- Naadloze oliebestendige binnenwand
- 2 Gevlochten staaldraadlagen
- **Glade buitenmantel** van zwart synthetisch rubber, olie- slijtage- en weerbestendig.
- Temperatuurbereik van -40°C tot 100°C (piek 120°C)
- Voor lucht geldt: max. +60°C
- Voor water geldt: max. +75°C
- Veiligheidsfactor: werkdruk x 4



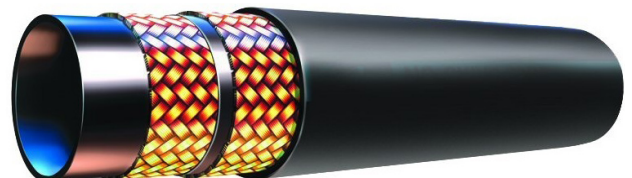
Hydraulische compactslang 2SC overtreft de normering SAE 100 R2 AT / EN 857-2SC en DIN 20022 2SN en ISO 11237-1. Deze compactslang heeft als grootste voordelen; kleine buiten diameter, zeer soepel dus kleine buigradius, hoge werkdruk met glade buitenmantel.

Bestelnummer	inwendig		uitwendig mm	werkdruk bar	buigradius mm	barstdruk bar	gewicht kg/m
	mm	inch					
662042	6,3	1/4	13,3	425	50	1700	0,27
662052	7,9	5/16	15,0	400	57	1600	0,30
662062	9,5	3/8	17,1	350	65	1400	0,42
662082	12,7	1/2	20,6	310	90	1240	0,52
662102	15,9	5/8	23,7	280	100	1120	0,63
662122	19,0	3/4	27,7	280	120	1120	0,80
662162	25,4	1	35,8	210	150	840	1,22

Compactslang 2SC Tough Cover

Kenmerken:

- Zeer slijtvaste buitenmantel
- Buitenmantel met doekafdruk
- Verdere kenmerken zie 662 Compact+



Hydraulische compactslang 2SC overtreft de normering SAE 100 R2 AT / EN 857-2SC en DIN 20022 2SN en ISO 11237-1. Deze compactslang heeft als grootste voordelen; kleine buiten diameter, zeer soepel dus kleine buigradius, hoge werkdruk met zeer slijtvaste buiten mantel: Tough Cover

Bestelnummer	inwendig		uitwendig mm	werkdruk bar	buigradius mm	barstdruk bar	gewicht kg/m
	mm	inch					
662062TC	9.5	3.8	17,1	350	65	1400	0,42