

R1 / R1 TWIN

THERMOPLASTISCHE HYDRAULIEKSLANG SAE100R1



TECHNISCHE GEGEVENS BIJ 23°C

Inwendig:	Thermoplastisch polyester
Inlagen:	1 inlage staal
Uitwendig:	Slijtvast PU, bestand tegen UV en micro organismen
Temperatuursbestendigheid continu:	-40°C +100°C (lucht/water max. +70°C)
Omgevingstemperatuur:	Geen gegevens
Rollengte:	50 - 100 meter
Normen:	SAE100R1 / EN853 / EN857
Opdruk:	ZEC MTH1
Opmerkingen:	Dubbele uitvoering zijn artikelcodes eindigend op TWIN

Art.code	Inwendig MM*	Inwendig Inch*	Uitwendig MM*	Buigradius MM	WD BAR	BD BAR
R703S	4,8	3/16"	10	30	325	1300
R704S	6,4	1/4"	11,9	40	300	1200
R705S	8	5/16"	14	50	240	960
R706S	9,7	3/8"	16	60	225	900
R708S	13	1/2"	19,2	75	190	760
R710S	16,3	5/8"	23,3	110	150	600
R712S	19,2	3/4"	26,5	150	130	520
R716S	25,6	1"	32,5	185	105	420
R720S	32	1.1/4"	40	290	70	280
R703STWIN	4,8	3/16"	10	30	325	1300
R704STWIN	6,4	1/4"	11,9	40	300	1200
R705STWIN	8	5/16"	14	50	240	960
R706STWIN	9,7	3/8"	16	60	225	900
R708STWIN	13	1/2"	19,2	75	190	760

* Opgegeven maten zijn onderhevig aan toleranties.