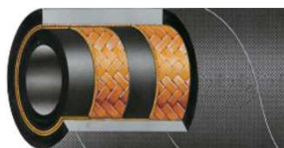




DN6, DN8, DN10, DN12



DN16, DN20, DN25

R17..

SAE 100 R17
(210 bar / Compact)
HYDRAULISCHE SLANG R17
TUYAUX HYDRAULIQUE R17
HYDRAULIC HOSE R17

BINNENMANTEL : oliebestendig synthetisch rubber
VERSTERKING : een of twee vlechten uit hoogwaardige staaldraad
BUITENMANTEL : synthetisch rubber bestand tegen olie, slijtage & weersinvloeden
TOEPASSING : middeldruk hydraulische leidingen, fuel, minerale oliën, glycol, benzine & smeermiddelen

TUBE INTERIEUR : caoutchouc synthétique résistant à l'huile
REINFORCEMENT : Une ou deux tresses en fil d'acier haute qualité
TUBE EXTERIEUR : caoutchouc synthétique résistant à l'huile, à l'usure et au vieillissement
APPLICATION : conduites hydrauliques à moyenne pression, carburant, des huiles minérales, glycol, essence & lubrifiants

TUBE : oil resistant synthetic rubber
REINFORCEMENT : one or two high tensile steel wire braids
COVER : abrasion, ozone and weather resistant synthetic rubber
APPLICATION : for medium pressure hydraulic systems, fuel, mineral oils, glycol, gasoline & lubricants



: -40°C / +100°C (met pieken tot / avec pointes jusqu'à / with peaks of +120°C)

Referentie Référence Reference									
	DN	MM	INCH	MM	MM	BAR	BAR	MM	KG/M
R1704	6	6,4	1/4"	10,4	12,4	210	840	50	0,16
R1705	8	7,9	5/16"	12	14,1	210	840	55	0,22
R1706	10	9,5	3/8"	13,9	16,0	210	840	65	0,27
R1708	12	12,7	1/2"	17,6	19,5	210	840	90	0,39
R1710	16	16,0	5/8"	21,7	23,8	210	840	100	0,61
R1712	20	19,0	3/4"	25,5	27,6	210	840	120	0,76
R1716	25	25,4	1"	34	36,2	210	840	150	1,27

Kleur
Couleur
Colour

