

DE7..

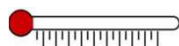


EN 857 1 SC (Compact)
HYDRAULISCHE SLANG EN 857
TUYAUX HYDRAULIQUE EN 857
HYDRAULIC HOSE EN 857

- BINNENMANTEL** : oliebestendig synthetisch rubber
VERSTERKING : één vlecht 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 tresse en fil d'acier haute qualité
TUBE EXTERIEUR : caoutchouc synthétique résistant à l'huile, à l'usure et au vieillissement
APPLICATION : conduites hydrauliques moyenne pression, carburant, des huiles minérales, glycol, essence & lubrifiants

- TUBE** : oil resistant synthetic rubber
REINFORCEMENT : one high tensile steel wire braid
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
DE704	6	6,4	1/4"	9,9	11,9	225	900	75	0,16
DE705	8	7,9	5/16"	11,7	13,7	215	860	85	0,21
DE706	10	9,5	3/8"	13,1	15,7	180	720	90	0,26
DE708	12	12,7	1/2"	16,6	19,5	160	640	130	0,34
DE710	16	16,0	5/8"	20,3	22,3	130	520	150	0,39
DE712	20	19,0	3/4"	24,0	26,0	105	420	180	0,50
DE716	25	25,4	1"	31	33,1	88	352	230	0,74

