



PILOT..

PILOT (Compact)
HYDRAULISCHE SLANG PILOT
TUYAUX HYDRAULIQUE PILOT
HYDRAULIC HOSE PILOT

- 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 à 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 peeks of +120°C)

Referentie Référence Reference									
	DN	MM	INCH	MM	MM	BAR	BAR	MM	KG/M
PILOT04	6	6,4	1/4"	9,9	11,5	125	500	30	0,14
PILOT05	8	7,9	5/16"	11,6	13,7	125	500	40	0,22
PILOT06	10	9,5	3/8"	12,9	14,4	125	500	50	0,17
PILOT08	12	12,7	1/2"	16,3	19,4	125	500	60	0,34

