

**J4..**



**SAE 100 R2AT / EN 853 2SN**  
HYDRAULISCHE SLANG EN 853  
TUYAUX HYDRAULIQUE EN 853  
HYDRAULIC HOSE EN 853

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

- TUBE INTERIEUR** : caoutchouc synthétique résistant à l'huile  
**REINFORCEMENT** : 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 haute pression, carburant, des huiles minérales, glycol, essence & lubrifiants

- TUBE** : oil resistant synthetic rubber  
**REINFORCEMENT** : two high tensile steel wire braids  
**COVER** : abrasion, ozone and weather resistant synthetic rubber  
**APPLICATION** : for high 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
<b>J404</b>	6	6,4	1/4"	12,4	14,4	400	1600	100	0,31
<b>J405</b>	8	7,9	5/16"	14	16,0	350	1400	115	0,37
<b>J406</b>	10	9,5	3/8"	16,4	18,4	330	1320	125	0,44
<b>J408</b>	12	12,7	1/2"	19,4	21,4	275	1100	180	0,53
<b>J410</b>	16	16,0	5/8"	22,6	24,6	250	1000	200	0,66
<b>J412</b>	20	19,0	3/4"	26,6	28,6	215	850	240	0,84
<b>J416</b>	25	25,4	1"	34,5	37,1	165	650	300	1,23
<b>J420</b>	32	31,8	1 1/4"	43,9	46,7	125	500	420	1,77
<b>J424</b>	38	38,1	1 1/2"	51,1	54,5	90	360	500	2,17
<b>J432</b>	51	50,8	2"	62,9	66,7	80	320	630	2,79

Kleur  
Couleur  
Colour

