



**A1..**







**SAE 100 R6 – EN 854 R6**  
HYDRAULISCHE SLANG EN 854  
TUYAUX HYDRAULIQUE EN 854  
HYDRAULIC HOSE EN 854

**BINNENMANTEL** : oliebestendig synthetisch rubber  
**VERSTERKING** : één vlecht uit hoogwaardige textieldraad  
**BUITENMANTEL** : synthetisch rubber bestand tegen olie, slijtage & weersinvloeden  
**TOEPASSING** : lagedruk hydraulische leidingen, fuel, minerale oliën, glycol, benzine & smeermiddelen

**TUBE INTERIEUR** : caoutchouc synthétique résistant à l'huile  
**REINFORCEMENT** : une tresse en fil textile haute qualité  
**TUBE EXTERIEUR** : caoutchouc synthétique résistant à l'huile, à l'usure et au vieillissement  
**APPLICATION** : conduites hydrauliques basse pression, carburant, des huiles minérales, glycol, essence & lubrifiants

**TUBE** : oil resistant synthetic rubber  
**REINFORCEMENT** : one high tensile synthetic textile braid  
**COVER** : abrasion, ozone and weather resistant synthetic rubber  
**APPLICATION** : for low pressure hydraulic systems, fuel, mineral oils, glycol, gasoline & lubricants

 : -40°C / +100°C

Referentie Référence Reference									
	DN	MM	INCH	MM	MM	BAR	BAR	MM	KG/M
<b>A103</b>	5	4,8	3/16"	-	11,9	34	136	55	0,15
<b>A104</b>	6	6,4	1/4"	-	13,5	28	112	65	0,17
<b>A105</b>	8	7,9	5/16"	-	15,1	28	112	75	0,17
<b>A106</b>	10	9,5	3/8"	-	16,7	28	112	75	0,24
<b>A108</b>	12	12,7	1/2"	-	20,6	28	112	100	0,28
<b>A110</b>	16	16,0	5/8"	-	23,8	24	96	125	0,38
<b>A112</b>	20	19,0	3/4"	-	27,8	21	83	150	0,55

Kleur  
Couleur  
Colour

