

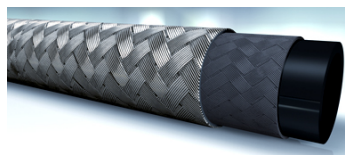
SI 300

Tuyau à carburant avec tressage



Caractéristiques

Domaine d'utilisation	tuyau basse pression pour les conduites à carburant
Norme	DIN 73379
Couche intérieure	Caoutchouc synthétique résistant à l'huile
Revêtement	une armature tressée textile et une armature tressée en fil d'acier galvanisé
Couche extérieure	aucune
Couleur	métallique
Température min.	-35 °C
Température max.	80 °C
Médiums	Essence Diesel Pétrole brut Huile lubrifiante



Article

Désignation	DN*	Pouce	Dimension	Ø intérieur (mm)	Ø extérieur (mm)	Pression de service (bar)	Pression de contrôle (bar)	Pression d'éclatement (bar)	Rayon de courbure min. (mm)
SI 304	4	3/16"	3	5,5	11,5	30,0	40	60	40
SI 306	6	1/4"	4	7,5	13,5	30,0	40	60	50
SI 308	8	5/16"	5	9,0	16,0	25,0	35	45	60
SI 310	10	3/8"	6	11,5	18,5	25,0	35	45	80
SI 313	12	1/2"	8	15,0	23,0	25,0	35	45	80
SI 316	16	5/8"	10	17,5	26,0	25,0	35	45	120

DN = diamètre nominal, dimension nominale