

T 622



T 622 NF EN 854 2TE - Tuyau hydraulique basse pression 1 tresse textile

Tuyau destiné au transport de l'huile hydraulique sous basses pressions, le T622 est tressé textile. Il peut être utilisé dans une large plage de températures et son recouvrement néoprène lui assure une excellente résistance à l'ozone. Son aspect est bandelé fine toile. Il est destiné aux huiles hydrauliques courantes et aux huiles minérales. Ce tuyau répond aux exigences des normes EN 854 et ISO 4079.

Caractéristiques techniques:

Tube intérieur : Caoutchouc nitrile noir NBR

Renforcement : 1 tresse textile

Recouvrement : Caoutchouc néoprène résistant à l'abrasion et aux intempéries NBR / CR

Aspect : Toilé

Température : -40°C à +100°C

Longueur de fabrication : Variable, Ø38 et Ø50 : 40 mètres

Couleur : Noir

Référence	Module	Diamètre intérieur		Diamètre extérieur	Pression de service	Pression d'épreuve	Pression L.N.E	Rayon de courbure	Poids
		mm	pouce						
9930804	3	4,8	3/16"	11,8	80	160	410	25	0,115
9930904	4	6,4	1/4"	13,4	75	150	400	40	0,150
9931004	5	8	5/16"	14,9	68	136	380	50	0,170
9931104	6	9,5	3/8"	16,5	63	126	310	60	0,195
9931204	8	12,7	1/2"	19,7	58	116	280	70	0,240
9931304	10	16	5/8"	23,9	50	100	260	90	0,325
9931404	12	19	3/4"	27,0	45	90	230	110	0,380
9931504	16	25,4	1"	34,4	40	80	200	150	0,545
9931604	20	31,8	1"1/4	41,0	35	70	180	170	0,740
9931704	24	38,1	1"1/2	48,1	30	60	180	190	0,870

TECALEMIT flexibles™



Tenir au Temps