

NUCLEFLEX



Hydraulique générale, lubrification.

Tuyau thermoplastiques haute pression composé de polyamide, tresse acier et polyuréthane



Caractéristiques techniques :

Coefficient de sécurité : 4.1

Température : -40°C à 100°C

Couleur : noir, rouge ou autres colories sur demande

Performance supérieure à la DIN 20022-1

Sur demande : autres couleurs, tuyaux jumelés ou multi-conduits

Spécifications techniques :

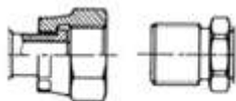
Temp. d'utilisation mini : -40 °C

Temp. d'utilisation maxi : 100 °C

Température de nettoyage maxi : 100 C°

Article num.	Diamètre int.	Rayon de Courbure (mm)	PS (Bar)	Poids (KG/100m)
1W DN 03	3.2	25	350	5.7
1W DN 05	4.7	30	345	10.0
1W DN 06	6.5	40	310	16.0
1W DN 08	8	50	250	19.0
1W DN 10	10.0	60	240	25.0
1W DN 13	13.0	75	190	31.0
1W DN 16	16.0	100	170	43.0
1W DN 20	19.0	150	140	50.0
1W DN 25	25.5	230	100	62.0

Raccords hydrauliques usuels * (mâles ou femelles) :



FILETES BSP, NPT

Nous nous réservons le droit de modifier nos produits et nos gammes à tout moment afin de les améliorer.