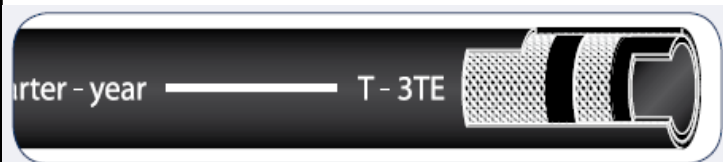


# TUYAU HYDROCARBURE

## 3TE



- UTILISATIONS** : Tuyau en caoutchouc à armature textile pour transmission de puissance dans les installations hydrauliques. Refoulement sous pression de fluide, fuel, graisse, air et eau.
- TUBE** : NBR, résistant à l'huile, noir lisse.
- ARMATURE** : 2 nappes tressées textiles.
- REVETEMENT** : CR résistant à l'huile et aux intempéries, noir, lisse.
- TEMPERATURE** : - 40 °C à + 100 °C.
- STOCK** : Rouleaux de 20 ou 40 mètres.

Ø Int. (mm)	4.8	6.4	7.9	9.5	12.7	15.9	19.0	25.4	32.0				
Ø Ext. (mm)	12.7	14.6	16.9	18.5	21.7	25.9	29.0	35.9	42.3				
P. S. (Bar)	160	145	130	110	93	80	70	55	45				
P.L.N.E.	640	585	520	440	370	320	280	220	180				
Poids (kg/m)	0.14	0.17	0.22	0.26	0.31	0.42	0.48	0.65	0.75				
R.Courb (mm)	40	45	55	70	85	105	130	150	180				

Norme : Din 20 021 3TE et EN 854 3TE

En fonction des évolutions techniques, les données ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis.  
Autres diamètres, couleurs et caractéristiques sur demande

04/11