

# HYDRO'K



## GENERAL INDUSTRY

Huiles et polyvalents



### APPLICATIONS

Tuyau polyvalent à usage industriel.  
 Pour le gasoil, l'huile minérale et la graisse à teneur en aromatiques  $\leq 50\%$ .  
 Tuyau de retour dans les systèmes hydrauliques et les équipements fermiers.  
 Eau de mer (refroidissement des moteurs) et solutions aqueuses.  
 Un tuyau à usage multiple pour l'huile, l'eau, l'air comprimé, la graisse, etc.

### AVANTAGES

Tuyau à usage multiple (limitation des stocks).  
 Revêtement résistant à l'ozone, à l'abrasion et aux jets d'huile.

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Longueurs de 50m : conditionnement en cartons.

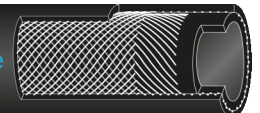
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tube	NBR/PVC résistant à l'huile, noir, lisse.
Armature	fils synthétiques
Revêtement	NBR/SBR résistant à l'huile et aux intempéries, noir, lisse.
Température d'utilisation	-25°C => +100°C.



TRELLEBORG

HYDRO'K ID Ø WP 16 bar - Made in France





GENERAL INDUSTRY

HYDRO'K



DIAMÈTRE INTÉRIEUR (MM)	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR (MM)	PRESSION DE SERVICE (BAR)	PLNE (BAR)	RAYON DE COURBURE (MM)	POIDS (KG/M)	LONGUEUR (M)	CODE ARTICLE
5.0	11.5	16	48	30	0.12	20.0	0060722
5.0	11.5	16	48	30	0.12	40.0	0060723
5.0	11.5	16	48	30	0.12	80.0	0060724
5.0	11.5	16	48	30	0.12	120.0	0060725
6.0	13.0	16	48	35	0.15	20.0	0060727
6.0	13.0	16	48	35	0.15	40.0	0060728
6.0	13.0	16	48	35	0.15	80.0	0060729
6.0	13.0	16	48	35	0.15	120.0	0060730
8.0	15.0	16	48	40	0.18	20.0	0060732
8.0	15.0	16	48	40	0.18	40.0	0060733
8.0	15.0	16	48	40	0.18	80.0	0060734
8.0	15.0	16	48	40	0.18	120.0	0060735
10.0	17.0	16	48	45	0.22	20.0	0060737
10.0	17.0	16	48	45	0.22	40.0	0060738
10.0	17.0	16	48	45	0.22	50.0	0060703
10.0	17.0	16	48	45	0.22	80.0	0060739
10.0	17.0	16	48	45	0.22	120.0	0060740
13.0	20.5	16	48	50	0.27	20.0	0060742
13.0	20.5	16	48	50	0.27	40.0	0060743
13.0	20.5	16	48	50	0.27	50.0	0060704
13.0	20.5	16	48	50	0.27	80.0	0060744
13.0	20.5	16	48	50	0.27	120.0	0060745
15.0	23.0	16	48	55	0.32	20.0	0060746
15.0	23.0	16	48	55	0.32	40.0	0060747
15.0	23.0	16	48	55	0.32	80.0	0060748
15.0	23.0	16	48	55	0.32	120.0	0060749
16.0	24.0	16	48	60	0.34	20.0	0060844
16.0	24.0	16	48	60	0.34	40.0	0060845
16.0	24.0	16	48	60	0.34	80.0	0060846
19.0	27.4	16	48	65	0.42	20.0	0060750
19.0	27.4	16	48	65	0.42	40.0	0060751
19.0	27.4	16	48	65	0.42	80.0	0060753
25.0	35.0	16	48	80	0.68	20.0	0060755
25.0	35.0	16	48	80	0.68	40.0	0060756
25.0	35.0	16	48	80	0.68	80.0	0060757

Tolérance sur longueur :  $\pm 1\%$  (norme ISO 1307).

