



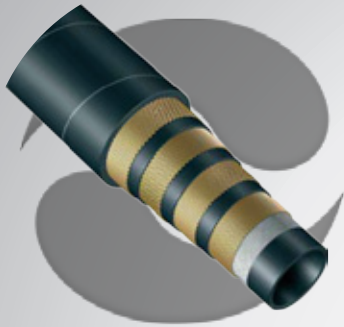
CLAREL

TUYAUX - FLEXIBLES INDUSTRIELS & HYDRAULIQUES

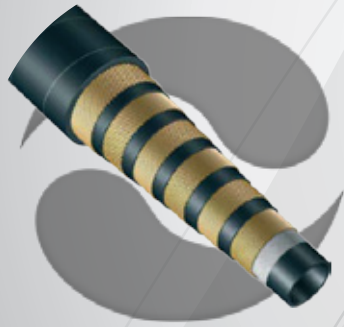
TUYAU R15

Alfabiotech 6000

Développé pour résister aux conditions d'utilisation difficiles, prestations élevées en cas de haute pression, fortes impulsions et flexion.



4 nappes



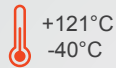
6 nappes

Tube : caoutchouc synthétique, résistant aux hydrocarbures et aux liquides hydrauliques biodégradables

Armature : 4/6 nappes en acier noyées (4S/6S)

Revêtement : caoutchouc synthétique résistant à l'ozone, à l'abrasion et aux hydrocarbures

Normes : couverture approuvée MSHA • norme ISO 18752 • excède la norme SAE 100 R15



+121°C
-40°C

Ø Intérieur	Ø Extérieur	Pression de service	Pression d'éclatement	Rayon de courbure	Poids	Référence
mm	mm	Bar	Bar	mm	kg/m	
6	16,9	450	1800	60	0,47	ABT6K-4 DN6
10	19,9	445	1780	75	0,55	ABT6K-6 DN10
12	23,0	230	1680	90	0,75	ABT6K-8 DN12
16	28,0	280	1680	180	1,19	ABT6K-10 DN16
20	31,2	312	1680	210	1,47	ABT6K-12 DN20
25	37,8	378	1680	280	2,03	ABT6K-16 DN25
32	46,1	461	1680	445	2,92	ABT6K-20 DN32
32	49,4	494	1680	445	3,47	ABT6K-20 DN32
38	56,5	565	1680	560	4,48	ABT6K-24 DN38