

Caractéristiques

Domaine d'utilisation	Technologie agricole Industrie et BTP
Caractéristiques	pouvant être très fortement chargé grâce à l'apport de revêtements ayant une haute résistance à la rupture
Couche intérieure	PVC
Revêtement	Armature textile
Couche extérieure	NBR avec nervures de protection longitudinale
Couleur	noir
Température min.	-20 °C
Température max.	100 °C
Médiums	Eau Air Huile l'essence



Remarque

convient également à l'air, l'huile, l'essence

Article

Désignation	Pouce	Ø intérieur (mm)	Épaisseur de paroi (mm)	Pression de service (bar)	Longueur des rouleaux (m)
AGRI WAS 19 LR	3/4"	19	1,5	25,0	100
AGRI WAS 25 LR	1"	25	1,5	25,0	100
AGRI WAS 32 LR	1.1/4"	32	1,5	20,0	100
AGRI WAS 38 LR	1.1/2"	38	1,5	16,0	100
AGRI WAS 52 LR	2"	52	2,0	16,0	100
AGRI WAS 65 LR	2.1/2"	65	2,0	16,0	100
AGRI WAS 76 LR	3"	75	2,5	16,0	100
AGRI WAS 90 LR	3.1/2"	90	2,5	16,0	100
AGRI WAS 102 LR	4"	102	2,5	16,0	100
AGRI WAS 127 LR	5"	127	3,0	16,0	100
AGRI WAS 152 LR	6"	152	3,0	16,0	100

BD = pression de service