

Właściwości

Zakres stosowania	sprzęt rolniczy przemysł i budownictwo
Cechy szczególne	bardzo wysoka obciążalność dzięki wkładkom o wysokiej wytrzymałości na rozerwanie
Warstwa wewnętrzna	PCW
Wkład	wkładka tekstylna
Warstwa zewnętrzna	NBR z podłużnymi żeberkami ochronnymi
Kolor	czarny
Temperatura min.	-20 °C
Temperatura max.	100 °C
Czynniki robocze	woda powietrze olej benzyny



Wskazówka

Nadają się także do powietrza, oleju, benzyny

Artykuł

Oznaczenie	Cal	Ø wewnętrzna (mm)	Grubość ściany (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Długość rolki (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 = ciśnienie robocze