

PVC QUAD

Wąż ssąco-tłoczący z PCW

HANSA FLEX

Właściwości

Zakres stosowania	sprzęt rolniczy
Cechy szczególne	znaczna redukcja ciężaru gładka powłoka zewnętrzna wiele możliwości zastosowania
Warstwa wewnętrzna	PCW
Wkład	prostokątna PVC Spirala, antracytowy
Warstwa zewnętrzna	PCW
Kolor	pomarańczowy
Temperatura min.	-25 °C
Temperatura max.	60 °C
Czynniki robocze	woda itd.



Opis

Wąż ssąco-tłoczący z tworzywa sztucznego do wody gospodarczej i gnojowicy do czyszczenia opróżniania

Artykuł

Oznaczenie	Cal	Ø wewnętrzna (mm)	Ø zewnętrzna (mm)	Grubość ściany (mm)	Ciśnienie robocze* przy 20°C (bar)	Próżnia (bar)	Promień gięcia min. (mm)	Długość rolki (m)
PVC QUAD 51-4	2"	51	59	4,00	6,5	0,9	204	50
PVC QUAD 76-5	3"	76	85	5,00	5,5	0,9	304	50
PVC QUAD 102-7.5	4"	102	112	7,50	4,5	0,9	408	50
PVC QUAD 110-5.5	4.3/8"	110	121	5,50	4,0	0,9	440	20
PVC QUAD 127-6.5	5"	127	140	6,50	3,5	0,9	508	20
PVC QUAD 152-7	6"	152	166	7,00	3,0	0,9	608	20

BD = ciśnienie robocze