

PVC ANTI AB PU

Tubo flessibile di aspirazione e di alimentazione in PVC

HANSA FLEX

Caratteristiche

Campo di impiego	Edilizia Tecnica agraria
Caratteristiche particolari	Resistente agli agenti atmosferici particolarmente resistente all'abrasione flessibile
Strato interno	Poliuretano
Inserzioni	Spirale in PVC rigido
Strato esterno	Poliuretano
Colore	verde metallico
Temperatura min.	-25 °C
Temperatura max.	55 °C
Mezzi	Cereali Cemento Ghiaia Granulati



Articolo

Denominazione	pollice	Ø interno (mm)	Spessore parete (mm)	BD (pressione d'esercizio)* a 20° C (bar)	Vuoto (bar)	Raggio di curvatura min. (mm)	Lunghezza rullo (m)
PVC ANTI AB 63-6 PU	2.1/2"	63	5,5	4,0	0,7	250	30 / 50
PVC ANTI AB 76-6.5 PU	3"	76	6,7	4,0	0,7	300	30 / 50
PVC ANTI AB 102-7 PU	4"	102	8,5	3,0	0,7	400	30 / 50
PVC ANTI AB 127-8 PU	5"	127	9,5	2,5	0,7	510	30
PVC ANTI AB 152-9 PU	6"	152	11,0	2,0	0,7	610	20

BD = pressione d'esercizio