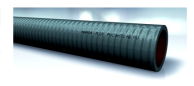
## **PVC ANTI AB PU**

## Tubo flessibile di aspirazione e di alimentazione in PVC



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	Spessore parete	BD (pressione d'esercizio)* a 20° C	Vuoto	Raggio di curvatura min.	Lunghezza rullo
		(mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(mm)	(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