

PVC QUAD

Tubo flessibile di aspirazione e di alimentazione in PVC

HANSA FLEX

Caratteristiche

Campo di impiego	Tecnica agraria
Caratteristiche particolari	notevole riduzione del peso rivestimento esterno liscio molteplici possibilità d'uso
Strato interno	PVC
Inserzioni	Spirale quadrata in PVC, antracite
Strato esterno	PVC
Colore	arancione
Temperatura min.	-25 °C
Temperatura max.	60 °C
Mezzi	acqua, ecc.



Descrizione

Tubo di aspirazione e di pressione per l'acqua e liquame durante la fase di pulizia e scarico

Articolo

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