

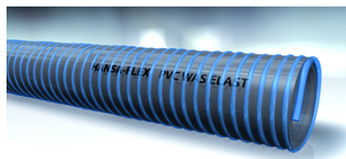
PVC WAS ELAST

Vodná hadica z PVC

HANSA FLEX

Vlastnosti

Oblasť použitia	Poľnohospodárska technika
Blok popisu	pevná odolná voči tlaku a oteru ohybná odolná voči poveternostným podmienkam
Norma	ISO 1307
Vnútorňa vrstva	stabilný, vysokopružný, hladký, plastifikovaný PVC
Vnútorňa vložka	zosilňovacia špirála z nárazuvzdorného a tlakuvzdorného PVC
Vonkajšia vrstva	mierne rebrovitá vonkajšia plocha
Teplota min.	-20 °C
Teplota max.	50 °C
Médiá	Voda



Výrobok

Označenie	Clo	Vnútorňý Ø (mm)	BD* pri 20°C (bar)	Trhací tlak (bar)	Vákuum (bar)	Polomer ohybu min. (mm)	Dĺžka kladky (m)
PVC WAS 25 ELAST	1"	25	7,0	20	0,9	90	50
PVC WAS 32 ELAST	1.1/4"	32	6,0	17	0,9	130	50
PVC WAS 38 ELAST	1.1/2"	38	6,0	16	0,9	140	50
PVC WAS 51 ELAST	2"	51	5,0	15	0,9	200	50
PVC WAS 63 ELAST	2.1/2"	63	4,5	14	0,9	275	50
PVC WAS 76 ELAST	3"	76	4,0	12	0,9	310	50
PVC WAS 90 ELAST	3.1/2"	90	3,5	10	0,9	375	50
PVC WAS 102 ELAST	4"	102	3,0	10	0,9	410	20 / 30
PVC WAS 110 ELAST	4.3/8"	110	3,0	10	0,9	450	20 / 30
PVC WAS 127 ELAST	5"	127	2,5	9	0,9	520	20 / 30
PVC WAS 152 ELAST	6"	152	2,0	9	0,9	610	15

BD = Prevádzkový tlak