

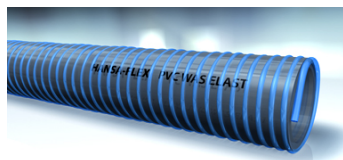
# PVC WAS ELAST

Waterslang van PVC

**HANSA FLEX**

## Eigenschappen

<b>Toepassingsgebied</b>	Landbouwtechniek
<b>Bijzondere kenmerken</b>	Sterk Druk- en slijtvast buigzaam Weerbestendig
<b>Norm</b>	ISO 1307
<b>Binnenlaag</b>	Stabiel, zeer flexibel, glad, geplastificeerd PVC
<b>Voering</b>	Verstevingingsspiraal van slag- en drukvast PVC
<b>Buitenlaag</b>	Licht geribbelde buitenkant
<b>Temperatuur min.</b>	-20 °C
<b>Temperatuur max.</b>	50 °C
<b>Middelen</b>	Water



## Artikel

Aanduiding	Duim	Inw. Ø (mm)	BD* bij 20°C (bar)	Barstdruk (bar)	Vacuüm (bar)	Buigradius min. (mm)	Rollenlengte (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 = werkdruk