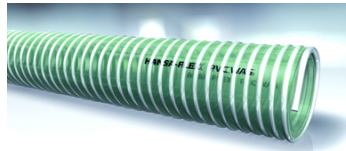


### Tulajdonságok

<b>Alkalmazási terület</b>	Építőipar Agrártechnika
<b>Speciális jellemzők</b>	rendkívül igénybevehető, hajlítható, nyomás- és kopásálló, UV sugárzásnak és időjárásnak ellenálló finoman bordázott külső felület
<b>Beleső réteg</b>	stabil, nagyon rugalmas, sima, plasztifikált PVC
<b>Betét</b>	Ütés- és nyomásálló PVC erősítő spirál
<b>Külső bevonat, réteg</b>	stabil, nagyon rugalmas, sima, plasztifikált PVC
<b>Hőmérséklet min.</b>	-5 °C
<b>Hőmérséklet max.</b>	60 °C
<b>Közegek</b>	Víz



### Megjegyzés

Valamennyi, pl. "-6" megnevezés nem a falvastagságra vonatkozik

### Cikk

Megnevezés	coll	Belső Ø (mm)	Falvastagság (mm)	ÜNY* 20°C-nál (bar)	Repsztonnyomás (bar)	vákuum (bar)	min. görbületi sugár (mm)	Tekercshossz (m)
PVC WAS 19-6	3/4"	19	3,0	8,0	25	0,7	85	50
PVC WAS 25-7	1"	25	3,0	7,0	21	0,6	105	50
PVC WAS 32-6	1.1/4"	32	3,0	6,0	21	0,6	125	50
PVC WAS 38-6	1.1/2"	38	3,5	6,0	18	0,6	150	50
PVC WAS 50-5	2"	51	4,5	5,0	15	0,6	205	50
PVC WAS 60-4.5	2.1/2"	60	4,5	4,5	13	0,6	248	50
PVC WAS 76-3.5	3"	76	4,5	3,5	12	0,6	320	50
PVC WAS 90-3.5	3.1/2"	90	5,0	3,0	11	0,6	395	50

BD = üzemi nyomás