

PVC WAS ELAST

Wasserschlauch aus PVC

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|---------------------------|--|
| Einsatzbereich | Agrartechnik |
| Besondere Merkmale | strapazierfähig druck- und abriebfest biegsam witterungsbeständig |
| Norm | ISO 1307 |
| Innenschicht | stabiler, hoch flexibler, glatter, plastifizierter PVC |
| Einlage | verstärkungsspirale aus schlag- und druckfestem PVC |
| Außenschicht | leicht gerippte Außenfläche |
| Temp. min. | -20 °C |
| Temp. max. | 50 °C |
| Medien | Wasser |



Artikel

| Bezeichnung | Zoll | Innen-Ø (mm) | BD* bei 20 °C (bar) | Berstdruck (bar) | Vakuum (bar) | Biegeradius min. (mm) | Rollenlänge (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 = Betriebsdruck