

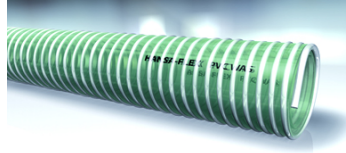
PVC WAS

Wasserschlauch aus PVC

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|---------------------------|--|
| Einsatzbereich | Bauindustrie Agrartechnik |
| Besondere Merkmale | äußerst strapazierfähig, biegsam, druck- und abriebfest, UV- und witterungsbeständig leicht gerippte Außendecke |
| Innenschicht | stabiler, hoch flexibler, glatter, plastifizierter PVC |
| Einlage | verstärkungsspirale aus schlag- und druckfestem PVC |
| Außenschicht | stabiler, hoch flexibler, glatter, plastifizierter PVC |
| Temp. min. | -5 °C |
| Temp. max. | 60 °C |
| Medien | Wasser |



Hinweis

Alle zum Beispiel "-6" Bezeichnungen bezieht sich nicht auf die Wandstärke

Artikel

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