



Value PVC Vollwand- und Filterrohre

Speziell auf die besonderen
Bedürfnisse des Brunnen-
baus ausgelegt.

- Für Einbautiefen bis 150 m
- Nahezu unbegrenzte Nutzungsdauer

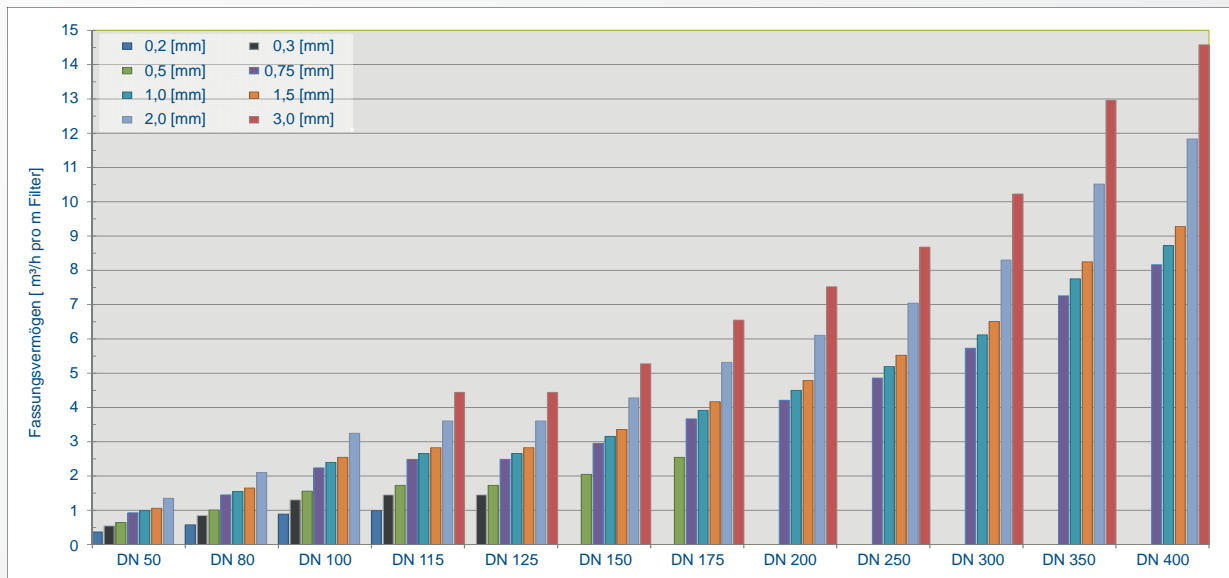
Vorteile im Überblick

- ✓ Hervorragendes Kosten-/Nutzenverhältnis aufgrund effizienter Materialkomposition
- ✓ Einfache Verbindungstechnik mittels Klebemuffe
- ✓ Außendruckfestigkeiten bis 10 bar
- ✓ Filterschlitzweiten von 0,2 – 3,0 mm mit hoher Präzision für sandfreie Wasserförderung
- ✓ Großes Filterfassungsvermögen
- ✓ Hohe chemische Beständigkeit, absolut korrosionsfrei



Value PVC Vollwand- und Filterrohre

Filterfassungsvermögen bei 3 cm/s Filtereintrittsgeschwindigkeit



Ausführungen

		Vollwandrohre		
		Einbautiefe 50 m	Einbautiefe 100 m	Einbautiefe 150 m
Nennweite [DN]	Da [mm]	Wandstärke [mm]	Wandstärke [mm]	Wandstärke [mm]
50	60			4,0
80	90	3,5		5,0
100	113	3,9	5,0	5,7
115	125	4,3	5,0	6,3
125	140	4,8	6,5	7,1
150	165	5,7	7,5	8,3
175	195	6,7	8,5	9,9
200	225	7,8	10,0	11,4
250	280	9,7	12,5	14,2
300	330	11,4	14,5	16,7
350	400	13,8	17,5	20,3
400	450	15,6	19,5	22,8

Weitere Ausführungen und Verbindungsarten liefern wir gerne auf Anfrage.



GWE pumpenboese GmbH
 Moorbeerenweg 1
 31228 Peine

Tel.: +49 (0) 5171 294-142
 Fax: +49 (0) 5171 294-244
 E-Mail: brunnenbau@gwe-gruppe.de

www.gwe-gruppe.de