

## Dräntechnik allgemein

## FF-Drän

Flexibles Dränrohr (gewellt) aus PVC-U; Farbe: gelb

Technische Daten:

Anwendung:	In vielen Bereichen der Dränung, z.B. Tiefbau, Garten- und Landschaftsbau, Friedhöfe, landwirtschaftlicher Dränbau etc.						
	Nicht geeignet für Gebäudedränung gemäß DIN 4095!						
Material/Rohstoff:	PVC-U (Polyvinylchlorid)						
Spezifikation:	Dränrohr gemäß DIN 1187 und Ö-Norm B5140; halbjährliche Fremdüberwachung						
Nenn Durchmesser (DN):	50	65	80	100	125	160	200
D <sub>A</sub> (mm): ca.	50	65	80	100	125	159	199
D <sub>I</sub> (mm): ≥	44	59	72	92	115,5	146	182,5
Ringinhalt (m):	50	50	50	50	50	50	45
	200	150	100	100			
Schlitzreihen / -anordnung:	≥ 5 / Vollsickerrohr über 360°; (auch ungelocht lieferbar)						
Schlitzbreite:	1,2 ± 0,2 mm						
Wassereintrittsfläche:	≥ 8 cm <sup>2</sup> /m						
Verbindungstechnik:	mittels Doppelsteckmuffe						

05-15, Änderungen vorbehalten



FRÄNKISCHE ROHRWERKE Gebr. Kirchner GmbH & Co. KG

Hauptsitz: Hellinger Straße 1, 97486 Königsberg/Bayern, Postanschrift: Postfach 40, 97484 Königsberg/Bayern, AG Bamberg HRA 7042

Pers. haftende Gesellschafterin: Fränkische Rohrwerke Management GmbH, AG Bamberg HRB 6526

HypoVereinsbank Schweinfurt: BLZ 793 200 75, Kto. 34 715 00 88, Swift: HYVE DE MM 451, IBAN: DE05 7932 0075 0347 1500 88

Commerzbank Schweinfurt: BLZ 793 400 54, Kto. 65 300 59 00, Swift: COBA DE FF 793, IBAN: DE04 7934 0054 0653 0059 00

Ust-Id Nr.: DE 132 96 55 46, Steuer-Nr: 25915991109

Geschäftsführender Gesellschafter: Otto Kirchner, Geschäftsführer: Hartmut Hausknecht, Aegidius Schuster, Guido Wey

DRAINAGE SYSTEME

ELEKTRO SYSTEME

HAUSTECHNIK

INDUSTRIEPRODUKTE