

Angaben zu PP-Rohren

Typ: TERESIA SDR 6, SDR 11

Dimension in mm, DN	Befestigungsabstände in cm bei Medientemperatur		Durchflussmenge Anlagenwasser
	40°C	50°C	
d=20; DN 15	65	65	350 kg/h
d=25; DN 20	75	75	630 kg/h
d=32; DN 25	85	85	1.200 kg/h
d=40; DN 32	95	95	2.200 kg/h
d=50; DN 40	110	105	3.900 kg/h
d=63; DN 50	125	120	7.000 kg/h
d=75; DN 65	135	130	12.050 kg/h
d=90; DN 80	150	140	18.000 kg/h
d=110; DN 100	160	150	27.000 kg/h