GF Rohr Serie: 480 PP-H



Merkmale

Serie: 480 Material: PP-H

Druckstufe Produkt: SDR 17.6

Länge: 5 m

Diffusiedichte: Nein

Min. Dauertemperatur (Medium): 10 °C Max. Dauertemperatur (Medium): 95 °C

Rohrfarbe: Creme

Außendurchmesser Rohr	Wandstärke	Druckstufe Artikel	Artikel
mm	mm		
16	1.8	SDR 11	16010743
20	1.9	SDR 11	16024326
25	1.8	SDR 17.6	15993032
25	2.3	SDR 11	16024333
32	2.9	SDR 11	16001987
40	2.3	SDR 17.6	16007790
40	3.7	SDR 11	15998640
50	2.9	SDR 17.6	15997717
50	4.6	SDR 11	16004784
63	3.6	SDR 17.6	15998657
63	5.8	SDR 11	16007776
75	4.3	SDR 17.6	15997700
75	6.8	SDR 11	15993018
90	5.1	SDR 17.6	16010712
90	8.2	SDR 11	15993025
110	6.3	SDR 17.6	16010729
110	10	SDR 11	16004791
125	7.1	SDR 17.6	16010736
125	11.4	SDR 11	15993049
140	8	SDR 17.6	16010750
140	12.7	SDR 11	15998664
160	9.1	SDR 17.6	15997685
160	14.6	SDR 11	16004816
180	16.4	SDR 11	15998671
200	18.2	SDR 11	16033803
225	12.8	SDR 17.6	16048410
225	20.5	SDR 11	16024371
250	22.7	SDR 11	16033269
280	25.4	SDR 11	16032646
355	32.2	SDR 11	16061462
400	36.3	SDR 11	16059265

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

I