



Trubka PROGEF Standard SDR17,6/PN6/S8,3

Provedení:

- Materiál: **PP-H** - homopolymer
- Dimenze: dle DIN 8077/78
- Barva: RAL 7032 světle šedá
- Délka: 5000 mm, s rovnými konci
- **Pozn. 1:** dle EN 15494
- **Pozn. 2:** Norma DIBT Z-40.23-4
- Upozornění: Hodnoty tlaku se vztahují k provozním teplotám do 20 °C. Vyšší teploty a agresivní kapaliny snižují tlakovou zatížitelnost (viz normy a příslušná technická dokumentace). Tlakové zatížení musí být stanoveno s ohledem na bezpečnostní požadavky konkrétních aplikací.

Pozn.	d (mm)	SDR	PN (bar)	Kód	Váha (kg/m)	e (mm)
1, 2	25	17.6	6	167 480 676	0.132	1.8
2	32	17.6	6	167 480 678	0.172	1.8
2	40	17.6	6	167 480 679	0.273	2.3
2	50	17.6	6	167 480 680	0.422	2.9
2	63	17.6	6	167 480 681	0.659	3.6
2	75	17.6	6	167 480 682	0.935	4.3
2	90	17.6	6	167 480 683	1.330	5.1
2	110	17.6	6	167 480 684	1.990	6.3
2	125	17.6	6	167 480 685	2.550	7.1
2	140	17.6	6	167 480 686	3.200	8.0
2	160	17.6	6	167 480 687	4.170	9.1
	180	17.6	6	167 480 688	5.250	10.2
	200	17.6	6	167 480 689	6.500	11.4
	225	17.6	6	167 480 690	8.190	12.8
	250	17.6	6	167 480 691	10.100	14.2
	280	17.6	6	167 480 692	12.600	15.9
	315	17.6	6	167 480 693	16.000	17.9
	355	17.6	6	167 480 694	20.300	20.1
	400	17.6	6	167 480 695	25.700	22.7
	450	17.6	6	167 480 696	32.500	25.5
	500	17.6	6	167 480 697	40.200	28.4

Technické údaje o produktech nejsou závazné. Konstrukční a rozměrové změny vyhrazeny.

Přeloženo z originálu výrobce

PPS Engineering CZ s.r.o., zastoupení Georg Fischer Piping Systems

info@ppsengineering.cz

www.ppsengineering.cz

© PPS 12/2020