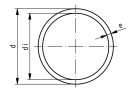
Datenblatt

gültig ab: 25.10.22







DEKADURDruckrohr PVC-U transparent SDR34,4/Serie S16,7

Ausführung:

- Material: PVC-U
- Abmessung: nach DIN 8062
- Farbe: transparent die Transparenz ist abhängig von Durchmesser und Wanddicke! Chemische und thermische Belastungen können zu Verfärbungen führen.
- Rohrlänge: 5000mm, mit glatten Enden
- Zulassung: lebensmittelgerecht, mit Konformitätserklärung nach EU 10/2011 und EU 1953/2004, Zulassung auf Anfrage
- Warnhinweis: Die Druckklassen sind auf Betriebstemperaturen von 20°C bezogen. Höhere Temperaturen und aggressive Durchflussmedien reduzieren die Druckbelastbarkeit (siehe o.g. DIN sowie unsere techn. Unterlagen). Die Belastbarkeiten sind unter Berücksichtigung der Sicherheitsanforderungen der Einsatzgebiete zu berechnen.
- * Stück in Folie

Bitte beachten Sie eventuelle Teuerungszuschläge (TZ) für Rohre!

		d	SDR	PN	Code	Gewicht	е	di
		(mm)		(bar)		(kg/m)	(mm)	(mm)
Ī	* 5	50	34.4	6	192 017 060	0,366	1,5	46,4
	* 1	160	34.4	6	192 017 080	3,490	4,7	150,6

Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: info.ps@georgfischer.com Internet: http://www.gfps.com