

# Kunststoffschläuche schweißspritzbeständig nach 39D 1475

## Produktbeschreibung

Hochflexibler Kunststoffschlauch, außenkalibriert.  
Flammhemmend nach UL 94 V0 ... V2. Für den Einsatz in unmittelbarer Nähe zu Schweißanwendungen.

Mindestberstdruck bei 20°C: 30 bar  
(nach Betriebsnorm gemessen)

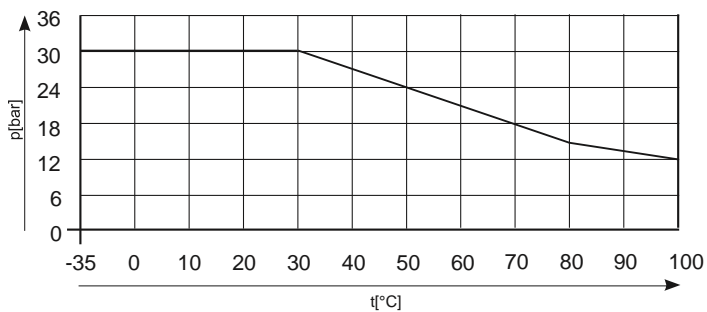
Härte: 58 Shore D +/-3

Werkstoff: Polyurethan

Werkstoff-Hinweis: Kupfer- und PTFE-frei



Berstdruck p in Abhängigkeit von der Temperatur t



Unterdruck geeignet bis -0,95 bar

# Kunststoffschläuche schweißspritzbeständig nach 39D 1475

## Produktbeschreibung

Außen-Ø mm	Innen-Ø mm	Min. Biegeradius mm	Durchflussrel evanter Biegeradius mm	Gewicht kg/m	Farbe	Teile-Nr.	PE m
4	2	6,5	14	0,012	Schwarz	75212045	50
					Weiß	75212052	50
					Blau	75212053	50
					Rot	75212054	50
					Grün	75212055	50
6	4	12	26,5	0,027	Schwarz	75212046	50
					Weiß	75212056	50
					Blau	75212057	50
					Rot	75212058	50
					Grün	75212059	50
8	4	8	25	0,049	Schwarz	75212047	50
					Weiß	75212066	50
					Blau	75212067	50
					Rot	75212068	50
					Grün	75212069	50
10	6	15	39	0,064	Schwarz	75212048	50
					Weiß	75212070	50
					Blau	75212071	50
					Rot	75212072	50
					Grün	75212073	50
12	8	24	51	0,08	Schwarz	75212049	50
					Weiß	75212074	50
					Blau	75212075	50
					Rot	75212076	50
					Grün	75212077	50
14	10	38	60	0,096	Schwarz	75212050	50
					Weiß	75212078	50
					Blau	75212079	50
					Rot	75212100	50
					Grün	75212101	50
16	11	44	68	0,137	Schwarz	75212051	50
					Weiß	75212102	50
					Blau	75212103	50
					Rot	75212104	50
					Grün	75212105	50