



## GruloTex

### PVC-Druck- und Pressluftschlauch

Mehrlagiger, flexibler Weich-PVC-Druckschlauch mit hochreißfester Polyester-garneinlage. Geeignet für flüssige und gasförmige Medien sowie für eine Vielzahl von chemischen Substanzen.

#### Technische Merkmale in der Übersicht

**Norm:** EU 10/2011 Kat. A, B und C

**Temperaturbereich:** -15 °C bis +60 °C

**Standardlänge:** 50 m

**Farbe:** Klar transparent | in anderen Farben lieferbar

#### Aufbau

**Material:** Weich PVC

**Einlage:** Polyestergera

Innen-Ø mm	Innen-Ø Zoll	Wandstärke mm	BD bar	PD bar	Biegeradius mm	Gewicht/Meter kg	Artikel-Nr.
4	-	3,00	28	84	15	0,084	10087-004-3
5	-	3,00	26	78	18	0,096	10087-005-3
6	-	3,00	25	75	25	0,108	10087-006-3
8	-	3,00	24	72	30	0,132	10087-008-3
9	-	3,00	22	66	35	0,144	10087-009-3
10	-	3,00	21	63	40	0,156	10087-010-3
12	-	4,50	17	51	55	0,297	10087-012-4,5
13	1/2	3,00	15	45	70	0,192	10087-013-3
13	1/2	3,50	16	48	72	0,231	10087-013-3,5
16	5/8	3,50	13	39	75	0,273	10087-016-3,5
16	5/8	4,00	15	45	75	0,320	10087-016-4
19	3/4	3,50	10	30	130	0,315	10087-019-3,5
19	3/4	4,00	11	33	130	0,368	10087-019-4
25	1	4,00	9	27	200	0,464	10087-025-4
25	1	4,50	10	30	220	0,531	10087-025-4,5
30	-	4,00	7	21	250	0,544	10087-030-4
32	1 1/4	5,00	8	24	310	0,740	10087-032-5
38	1 1/2	5,00	6	18	420	0,860	10087-038-5
45	1 3/4	5,00	4	12	550	1,000	10087-045-5
50	2	5,00	4	12	650	1,100	10087-050-5

Alle technischen Angaben beziehen sich auf eine Temperatur von 20 °C.

Ganz sicher zuverlässig!