

PTFE ISO

Isolierschlauch aus PTFE

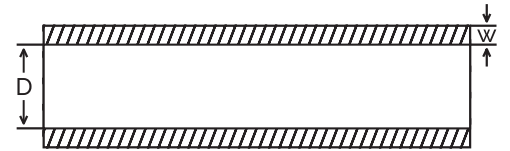


- hohe chemische Beständigkeit
- hohe Temperaturbeständigkeit
- unbrennbar
- UV-beständig

Technische Daten

Beschreibung	PTFE ISO
Material	PTFE
Einsatztemp. Min.	-67°C
Einsatztemp. Max.	+260°C
Zulassungen / Normen	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"> REACH compliant </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"> RoHS compliant </div> </div>

Farben



TYP	Innendurchmesser (D)	Wandstärke (w)
PTFE ISO	(mm)	(mm)
0,20	0,20 +/-0,05	0,101 +/-0,05
0,30	0,30 +/-0,05	0,101 +/-0,05
0,40	0,40 +/-0,05	0,101 +/-0,05
0,50	0,50 +/-0,05	0,101 +/-0,05
0,60	0,60 +/-0,05	0,101 +/-0,05
0,70	0,70 +/-0,05	0,101 +/-0,05
0,80	0,80 +/-0,05	0,101 +/-0,05
0,90	0,90 +/-0,05	0,101 +/-0,05
1,00	1,00 +/-0,05	0,101 +/-0,05
1,00	1,00 +/-0,10	0,501 +/-0,10
1,00	1,00 +/-0,10	1,001 +/-0,15
1,50	1,50 +/-0,10	0,501 +/-0,10
1,50	1,50 +/-0,10	1,001 +/-0,15
2,00	2,00 +/-0,10	0,501 +/-0,10
2,00	2,00 +/-0,10	1,001 +/-0,15
2,50	2,50 +/-0,10	0,501 +/-0,10
2,50	2,50 +/-0,10	1,001 +/-0,15
3,00	3,00 +/-0,10	1,001 +/-0,15
3,00	3,00 +/-0,10	1,501 +/-0,20
4,00	4,00 +/-0,15	0,501 +/-0,10
4,00	4,00 +/-0,15	1,001 +/-0,15
5,00	5,00 +/-0,15	0,501 +/-0,10
5,00	5,00 +/-0,15	1,001 +/-0,15
6,00	6,00 +/-0,15	1,001 +/-0,15
6,00	6,00 +/-0,15	1,501 +/-0,20
7,00	7,00 +/-0,15	1,001 +/-0,15
7,00	7,00 +/-0,15	1,501 +/-0,20
8,00	8,00 +/-0,15	1,001 +/-0,15
9,00	9,00 +/-0,20	1,001 +/-0,15
9,00	9,00 +/-0,20	1,501 +/-0,20
10,00	10,00 +/-0,20	1,001 +/-0,15

Auf Wunsch schneiden wir diesen Isolierschlauch nach Ihren Vorgaben.