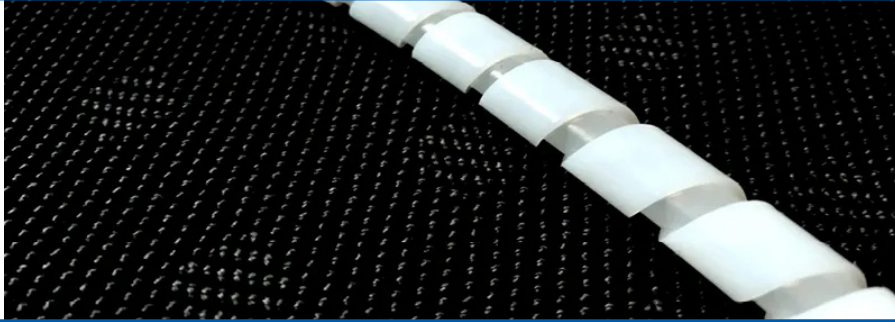




# GST PTFE

Spiralschlauch aus PTFE

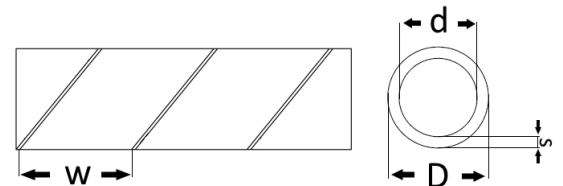


- hohe chemische Beständigkeit
- hohe Temperaturbeständigkeit
- Spiralschlauch

## Technische Daten

Beschreibung	GST PTFE
Material	PTFE
Einsatztemp. Min.	-67°C
Einsatztemp. Max.	+260°C
Zulassungen / Normen	 

## Farben



TYP	Bündlungsbereich	d	D	s
GST PTFE	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
GST-PTFE 1/16"	2,0 – 12,0 mm	1,6	3,2	0,76
GST-PTFE 1/8"	3,5 – 25,0 mm	3,2	4,7	0,76
GST-PTFE 3/16"	5,0 – 50,0 mm	4,7	6,4	0,76
GST-PTFE 1/4"	7,0 – 63,0 mm	6,4	7,9	0,76
GST-PTFE 5/16"	8,0 – 76,0 mm	7,9	9,5	0,76
GST-PTFE 7/16"	12,0-100,0 mm	11,1	12,7	0,76
GST-PTFE 9/16"	16,0-120,0 mm	14,3	15,8	0,76
GST-PTFE 11/16"	19,0-150,0 mm	17,5	19,1	0,76

BIT bietet auf Kundenwunsch auch abweichende Sonderabmessungen an.

Die Spiralschläuche können außerdem aus anderen Fluorkunststoffen (PFA, FEP, ETFE) und eingefärbt hergestellt werden.