



- Schutz von Schläuchen und Leitungen vor Abrieb, Stößen und Witterungseinflüssen
- Hervorragende Abriebfestigkeit
- Frost- und hitzebeständig
- Einfache Montage

Technische Daten

Beschreibung	GSSP
Material	PE - HD
Einsatztemp. Min.	-50°C
Einsatztemp. Max.	+80°C
Anwendungsbereich:	9,0 - 155,0 mm
Zulassungen / Normen	



Farben



TYP	Innendurchmesser (d)	Außendurchmesser (D)	Anwendungsbereich	VPE
GSSP	(mm)	(mm)	(mm)	(Meter)
GSSP 9-13	9,60	12,00	9,0-13,0	25,00
GSSP 13-18	13,40	16,00	13,0-18,0	25,00
GSSP 16-22	16,00	20,00	16,0-22,0	25,00
GSSP 20-27	20,60	25,00	20,0-27,0	25,00
GSSP 27-36	27,00	32,00	27,0-36,0	25,00
GSSP 34-44	34,60	40,00	34,0-44,0	25,00
GSSP 43-55	43,20	50,00	43,0-55,0	25,00
GSSP 55-67	55,60	63,00	55,0-67,0	25,00
GSSP 66-80	66,20	75,00	66,0-80,0	20,00
GSSP 80-98	80,20	90,00	80,0-98,0	15,00
GSSP 99-115	99,00	110,00	99,0-115,0	10,00
GSSP 113-130	113,20	125,00	113,0-130,0	8,00
GSSP 125-155	127,00	140,00	125,0-155,0	6,00

Standardfarben schwarz und gelb, andere Farben auf Anfrage.