

Caratteristiche

Caratteristiche	Non ritardante la fiamma e non autoestinguente, corrisponde alla DIN VDE 0278
Colore	nero
Temperatura min.	-55 °C
Temperatura max.	110 °C
Campo della temperatura:	Temperatura di termorestrizione min. 110 °C
Materiale	Poliolfina modificata con rinforzo in rete



Descrizione

Flessibile termorestringente universalmente impiegabile, resistente alla fiamma con rivestimento adesivo interno per un migliore collegamento.

Informazioni supplementari

Offre una protezione supplementare contro gli agenti atmosferici (per es. raccordi a pressare in ambiente marino) o alla generazione di fasci di cavi.

Articolo

Denominazione	Ø interno (mm)	Spessore parete (mm)	Ø min dopo termorestrizione (mm)	Rapporto di termorestrizione
SSTK 2006	20	2	6,0	a 3,5:1
SSTK 3010	30	2	10,0	a 3,5:1
SSTK 4012	40	2	12,0	a 3,5:1
SSTK 5018	54	2	18,0	a 3,5:1