

Your representation:

etech
components

All Enquiries:
tel: +44 (0)1744 762 929
email: sales@etechcomponents.com
web: www.etechcomponents.com

FIPJACK®

WPET-SCF

Gewebeschlauch, selbstschließend
Woven hose, selfclosing

+150 °C

-55 °C



	min.				max.
Temperaturbereich <i>Temperature range</i>	■	■	■	■	■
Flexibilität/Biegesteifigkeit <i>Flexibility/Ductility</i>	■	■	■	■	■
Dynamik <i>Dynamic</i>	■	■	■	■	■
Mechanischer Schutz <i>Mechanical protection</i>	■	■	■	■	■
Brandverhalten <i>Fire precaution performance</i>	■	■	■	■	■
Chemische Beständigkeit <i>Chemical resistance</i>	■	■	■	■	■
Witterungsbeständigkeit <i>Resistance to weathering</i>	■	■	■	■	■

Material: PET V0

WPET-SCF ist ein selbsteinrollendes und überlappendes Gewebeband mit verbesserten Brandeigenschaften und die perfekte Lösung zur kosten-effizienten und einfachen Bündelung von Kabeln und Leitern. Durch die seitliche Schlitzung ist der Gewebeschlauch selbst zur nachträglichen Kabelbündelung geeignet. WPET-SCF bietet so die Möglichkeit zum individuellen Abgang von einzelnen Leitern. Der offene, mechanische Schutzschlauch aus Polyester bietet zudem eine hervorragende Schnitt- und Abriebfestigkeit.

Material: PET V0

WPET-SCF is a self-wrapping and overlapping fabric tape with improved fire characteristics and the perfect solution for a cost efficient easy bundling of cables and wires. The wrapped sleeves made of polyester can be reopened and offers excellent cut and chafing resistance. The self-wrapping feature of WPET-SCF allows cable and wire bundling with intermediate exits of individual conductors.



Artikel-Nr. Part No.		Nennweite Nominal width	Anwendungsbereich Application application	VPE PU
schwarz / black	grau / grey	NW	mm	m
WPET-SCF08B.50	WPET-SCF08G.50	08	5 – 8	50
WPET-SCF10B.50	WPET-SCF10G.50	10	8 – 10	50
WPET-SCF13B.50	WPET-SCF13G.50	13	10 – 13	50
WPET-SCF16B.25	WPET-SCF16G.25	16	13 – 16	25
WPET-SCF19B.25	WPET-SCF19G.25	19	16 – 19	25
WPET-SCF25B.25	WPET-SCF25G.25	25	22 – 25	25
WPET-SCF29B.25	WPET-SCF29G.25	29	26 – 29	25
WPET-SCF32B.25	WPET-SCF32G.25	32	29 – 32	25
WPET-SCF38B.25	WPET-SCF38G.25	38	32 – 44	25
WPET-SCF50B.25	WPET-SCF50G.25	50	44 – 50	25

