

CROSS-REFERENCES
SCHRUMPFSCHLAUCH / HEATSHRINK

	Characteristic / Eigenschaft	Material	BIT Bierther GmbH	TE (Tyco Electronics)/Raychem	DSG-Canusa	HellermannTyton	Sumitomo
dünnwandig / thin wall		Polyolefin	BP 105		Deray-HB (CPX 50)		A
		Polyolefin	BP 125	TUGA-GP / Versafit V2	Deray-H (CPX 55)	TCN20	B11
		Polyolefin	BP 135	CGPT / RNF-100 / Versafit	Deray-I (CPX 100 / CPX 876)	TF21	B2
		Polyolefin	BP 135 VW-1		CPX 876		
	ultra-dünnwandig / ultra-thin	Polyolefin	BPUTW	Versafit V4	Deray-ITW		
		PVC (weich / soft)	WPS 105		CVN 7	LVR	
	flachgewalzt / flat	PVC (hart / rigid)	HPS		CHT		
		Polyolefin	BP 300	RNF 3000 / CGPT / Versafit 3X	Deray-I 3000 (CPX 300)	TCN20 / TF31	B2(3x)
	flachgewalzt / flat	Polyolefin	BPIMS 300		DERAY-MTSR	TCGT	PB2 (3x)
	Innenkleber / adhesive lined	Polyolefin	BPDW 100	ATUM (3:1)	Deray-IAKT (CPA 100)	TA32 / EPS 300	W3B2 / W5C
	Polyolefin	BP 400	RP-4800				
Innenkleber / adhesive lined	Polyolefin	BPDW 104	ATUM (4:1) - HTAT	Deray-IAKT (CPA 104)	TA42 / EPS 400	W3B2 (4x) / W5C (4x)	
Spezial-Innenkleber / special ad	Polyolefin	BPBK		CBK			
mittelwandig / medium wall		Polyolefin	BPMW	RMW	CFM (U)	MU47	
	Innenkleber / adhesive lined	Polyolefin	BPMW A	RMW	CFM (D)	MA47	
dickwandig / thick wall		Polyolefin	BPTW		CFW (U)	HU47	
	Innenkleber / adhesive lined	Polyolefin	BPTW A		CFW (D)	HA47	
	Innenkleber / adhesive lined	Polyolefin	BPHW A	HRHF / HRSR	CFHR	HA67	
		Silikon / silicone	SK 250	SRFR			SR
	kaltschrumpfend / cold-shrink	Silikon / silicone	BHW CS				
	kaltschrumpfend / cold-shrink	EPDM	BHW CS EPDM		CSS-EP		
doppelwandig / dual-wall		PTFE/FEP	PTFE / FEP				
dünnwandig / thin wall		PVDF	BPVDF 175	RW-175 (RT-375)	Deray-KY175 (CKN 175)	TK20	K
dünnwandig / thin wall		PTFE	PTFE 200 AWG	TFE	Deray-PTFE AWG (CTFE 901)	TFE2	
mittelwandig / medium wall		Elastomer	BER 100	DR 25	Deray-V25 (CDR 625)	SE28	FR25
mittelwandig / medium wall		Fluorelastomer	BP VIT	Viton (RW-200-E)	Deray-VT 220 (CVT 600)	Insultite Viton - E	FE3
dünnwandig / thin wall		PTFE	PTFE 400	TFE-R	Deray-PTFE (CTFE 904)	TFE4	



Die genannten Produkte/Produktgruppen können in ihren technischen Eigenschaften sowie Zulassungen und Zertifizierungen voneinander abweichen.
The cross references mentioned above are an indication. Technical characteristics can differ from each other

Alle Angaben ohne Gewähr
This information is supplied without liability.

www.bit-gmbh.de
27.04.2021