

Technisches Datenblatt:

Artikelschlüssel:	H-TKSM 16/20/25/32/40/50	
Werkstoff:	halogenfreier Spezialkunststoff	
Produktbeschreibung:	Reihenklemmschelle, anreihbar	
Geprüft nach:	ÖVE/ÖNORM EN 61386-1:2009-05-01 ÖVE/ÖNORM EN 61386-25:2012-07-01 ÖVE/ÖNORM EN 50267-2-1 ÖVE/ÖNORM EN 50267-2-2	
Kennzeichen:	Ø 16-20	4342-10
	Ø 25-40	3342-10
	Ø 50-63	2342-10
Farbe:	schwarz, RAL 9005	
Temperaturbereich:	-25° bis +90°C	
Geeignet für Rohrdurchmesser:	H-TKSM16SW	Ø 16,0 mm
	H-TKSM20SW	Ø 20,0 mm
	H-TKSM25SW	Ø 25,0 mm
	H-TKSM32SW	Ø 32,0 mm
	H-TKSM40SW	Ø 40,0 mm
	H-TKSM50SW	Ø 50,0 mm
	H-TKSM63SW	Ø 63,0 mm
Verwendung:	Reihenklemmschelle, für biegsame und starre Elektroinstallationsrohre aus halogenfreiem Kunststoff, für mittlere mechanische Beanspruchung.	
Lieferform:	H-TKSM16SW	Karton a 100/4.000 Stk.
	H-TKSM20SW	Karton a 100/3.200 Stk.
	H-TKSM25SW	Karton a 100/2.400 Stk.
	H-TKSM32SW	Karton a 100/1.600 Stk.
	H-TKSM40SW	Karton a 50/1.200 Stk.
	H-TKSM50SW	Karton a 50/600 Stk.
	H-TKSM63SW	Karton a 25/600 Stk.
Produktion:	nach ISO 9001	
Hersteller:	Pipelife Nederland B.V, Enkhuiszen	