

## Technisches Datenblatt:

<b>Artikelschlüssel:</b>	<b>H-TKSL 16/20/25/32/40/50</b>	
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            2342-10	
Farbe:	hellgrau, RAL 7035	
Temperaturbereich:	-25° bis +90°C	
Geeignet für Rohrdurchmesser:	H-TKSL16HGR      Ø 16,0 mm H-TKSL20HGR      Ø 20,0 mm H-TKSL25HGR      Ø 25,0 mm H-TKSL32HGR      Ø 32,0 mm H-TKSL40HGR      Ø 40,0 mm H-TKSL50HGR      Ø 50,0 mm	
Verwendung:	Reihenklemmschelle, für biegsame und starre Elektroinstallationsrohre aus halogenfreiem Kunststoff, für leichte mechanische Beanspruchung	
Lieferform:	H-TKSL16HGR      Karton a 100/4.000 Stk. H-TKSL20 HGR      Karton a 100/3.200 Stk. H-TKSL25 HGR      Karton a 100/2.400 Stk. H-TKSL32 HGR      Karton a 100/1.600 Stk. H-TKSL40HGR      Karton a 50/1.200 Stk. H-TKSL50 HGR      Karton a 50/600 Stk.	
Produktion:	nach ISO 9001	
Hersteller:	Pipelife Nederland B.V, Enkhuizen	