

Glasfaser-Lichtleiter für Serie 18, 30 Reflex-Typen

Serie 18
20-Gang-Pot.

Serie 18
Seitliches Pot.
Teach-in

Serie 30
Schnelle Version

Serie 30
Tw erhöht

Glasfaserquerschnitt 2 x 0,5 mm ²		Bestell-Nr.	Tw = Tastweite [mm]
Mantelmaterial: PVC ø 2,5 mm (FUE ...)	Mantelmaterial: Ms verchromt ø 4 mm (FUF ...)		
	 * nicht biegsam	FUE 050A2004 FUF 050A2004 (Länge 50 cm) 10, 20, 15, 35	
		FUE 100A2004 FUF 100A2004 (Länge 100 cm) 5, 20, 15, 30	
	 * nicht biegsam	FUE 050A2003 FUF 050A2005 (Länge 50 cm) 10, 20, 15, 35	
		FUE 100A2003 FUF 100A2005 (Länge 100 cm) 5, 20, 15, 30	
	 * nicht biegsam	FUE 050A1003 FUF 050A1005 (Länge 50 cm) 10, 20, 15, 35	
		FUE 100A1003 FUF 100A1005 (Länge 100 cm) 5, 20, 15, 30	
		FUE 050A4004 FUF 050A4004 (Länge 50 cm) 10, 20, 15, 35	
		FUE 100A4004 FUF 100A4004 (Länge 100 cm) 5, 20, 15, 30	
Glasfaserquerschnitt 2 x 1 mm ²		Bestell-Nr.	Tw = Tastweite [mm]
Mantelmaterial: PUR ø 4,5 mm (FUE ...)	Mantelmaterial: Ms verchromt ø 5 mm (FUF ...)		
		FUE 050A2002 FUF 050A2007 (Länge 50 cm) 15, 40, 30, 70	
		FUE 100A2002 FUF 100A2007 (Länge 100 cm) 15, 40, 30, 60	
		FUE 050A1002 FUF 050A1007 (Länge 50 cm) 15, 40, 30, 70	
		FUE 100A1002 FUF 100A1007 (Länge 100 cm) 15, 40, 30, 60	
		FUE 050A4005 FUF 050A4005 (Länge 50 cm) 15, 40, 30, 70	
		FUE 100A4005 FUF 100A4005 (Länge 100 cm) 15, 40, 30, 60	
Glasfaserquerschnitt 2 x 0,5 mm ²		Bestell-Nr.	Tw = Tastweite [mm]
Mantelmaterial: Chrom-Nickel-Stahl ø 2 mm FUH 010A2002			
		FUH 010A2002 (Länge 10 cm) 10, 20, 15, 35	

Glasfaser-Lichtleiter für Serie 18, 30 Reflex-Typen

Serie 18
20-Gang-Pot.

Serie 18
Seitliches Pot.
Teach-in

Serie 30
Schnelle Version

Serie 30
Tw erhöht

Glasfaserquerschnitt 2 x 2 mm ²		Bestell-Nr.	TW = Tastweite [mm]
Mantelmaterial: PUR \varnothing 4,5 mm (FUE ...)	Mantelmaterial: Ms verchromt \varnothing 5 mm (FUF ...)		
		FUF 050A2011 (Länge 50 cm)	35 80 60 115
		FUE 100A2011 FUF 100A2011 (Länge 100 cm)	35 80 60 115
		FUE 050A1011 FUF 050A1011 (Länge 50 cm)	35 80 60 115
		FUE 100A1011 FUF 100A1011 (Länge 100 cm)	35 80 60 115
		FUE 050A4003 FUF 050A4002 (Länge 50 cm)	35 80 60 115
		FUE 100A4003 FUF 100A4002 (Länge 100 cm)	35 80 60 115
Glasfaserquerschnitt 2 x 3 mm ²		Bestell-Nr.	TW = Tastweite [mm]
Mantelmaterial: PUR \varnothing 6 mm (FUE ...)	Mantelmaterial: Ms verchromt \varnothing 6 mm (FUF ...)		
		FUE 050A2008 FUF 050A2003 (Länge 50 cm)	60 150 100 210
		FUE 100A2008 FUF 100A2003 (Länge 100 cm)	55 150 100 200
		FUE 050A1008 FUF 050A1003 (Länge 50 cm)	60 150 100 210
		FUE 100A1008 FUF 100A1003 (Länge 100 cm)	55 150 100 200
		FUE 050A3001 FUF 050A3001 (Länge 50 cm)	60 150 100 210
		FUE 100A3001 FUF 100A3001 (Länge 100 cm)	55 150 100 200
Glasfaserquerschnitt 2 x 4 mm ²		Bestell-Nr.	TW = Tastweite [mm]
Mantelmaterial: PUR \varnothing 6 mm (FUE ...)	Mantelmaterial: Ms verchromt \varnothing 6 mm (FUF ...)		
		FUE 050A2001 FUF 050A2001 (Länge 50 cm)	60 150 110 230
		FUE 100A2001 FUF 100A2001 (Länge 100 cm)	60 150 100 220
		FUE 050A1001 FUF 050A1001 (Länge 50 cm)	60 150 110 230
		FUE 100A1001 FUF 100A1001 (Länge 100 cm)	60 150 100 220

Glasfaser-Lichtleiter für Serie 18, 30 Einweg-Typen

Serie 18
20-Gang-Pot.

Serie 18
Seitliches Pot.
Teach-in

Serie 30
Schnelle Version

Serie 30
Sb erhöht

Glasfaserquerschnitt 2 x 1 mm ²		Bestell-Nr.	Sb = Betriebsreichweite [mm]
Mantelmaterial: PVC ø 2,5 mm (FSE ...)	Mantelmaterial: Ms verchromt ø 4 mm (FSF ...)		
		FSE 050A2002 FSF 050A2004 (Länge 50 cm)	90 270 200 450
	* nicht biegsam	FSE 100A2002 FSF 100A2004 (Länge 100 cm)	90 250 190 500
		FSE 050A2001 FSF 050A2005 (Länge 50 cm)	90 270 200 450
	* nicht biegsam	FSE 100A2001 FSF 100A2005 (Länge 100 cm)	90 250 190 500
		FSE 050A1001 FSF 050A1005 (Länge 50 cm)	90 270 200 450
	* nicht biegsam	FSE 100A1001 FSF 100A1005 (Länge 100 cm)	90 250 190 500
		FSE 050A4003 FSF 050A4003 (Länge 50 cm)	90 270 200 450
		FSE 100A4003 FSF 100A4003 (Länge 100 cm)	90 250 190 500
Glasfaserquerschnitt 2 x 2 mm ²		Bestell-Nr.	Sb = Betriebsreichweite [mm]
Mantelmaterial: PUR ø 4,5 mm (FSE ...)	Mantelmaterial: Ms verchromt ø 5 mm (FSF ...)		
		FSE 050A2006 FSF 050A2002 (Länge 50 cm)	180 450 380 450
		FSE 100A2006 FSF 100A2002 (Länge 100 cm)	170 500 370 860
		FSE 050A1006 FSF 050A1002 (Länge 50 cm)	180 450 380 450
		FSE 100A1006 FSF 100A1002 (Länge 100 cm)	170 500 370 860
		FSE 050A4006 FSF 050A4002 (Länge 50 cm)	180 450 380 450
		FSE 100A4006 FSF 100A4002 (Länge 100 cm)	170 500 370 860

Einweg-Typen

Glasfaser-Lichtleiter

Glasfaser-Lichtleiter für Serie 18, 30 Einweg-Typen

Serie 18
20-Gang-Pot.

Serie 18
Seitliches Pot.
Teach-in

Serie 30
Schnelle Version

Serie 30
Sb erhöht

Glasfaserquerschnitt 2 x 4 mm ²		Bestell-Nr.	Sb = Betriebsreichweite [mm]
Mantelmaterial: PVC ø 4 mm (FSE ...)	Mantelmaterial: Ms verchromt ø 5 mm (FSF ...)		
		FSE 050A2003 FSF 050A2001 (Länge 50 cm)	310 500 500 500
		FSE 100A2003 FSF 100A2001 (Länge 100 cm)	300 800 600 1400
		FSE 050A1003 FSF 050A1001 (Länge 50 cm)	310 500 500 500
		FSE 100A1003 FSF 100A1001 (Länge 100 cm)	300 800 600 1400
		FSE 050A4004 FSF 050A4004 (Länge 50 cm)	310 500 500 500
		FSE 100A4004 FSF 100A4004 (Länge 100 cm)	300 800 600 1400