

**CYF/CYFH** flexible,  
medium/heavy

• In automobile and truck industries

**CYF/CYFH** flexibel  
mittelschwer/schwer

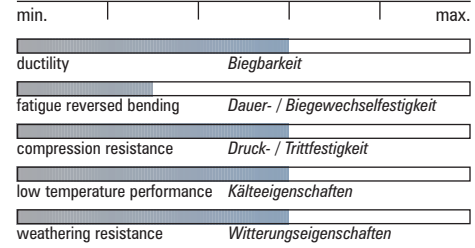
• Im Automobil- und Lastwagenbau

Order No. black	Conduit size NW	Conduit size metric	Inside Diameter	Outside Diameter	stat.** Radius	PU meter
Bestell-Nr. schwarz	Rohrgrösse NW	Rohrgrösse metrisch	Innen- Durchmesser	Aussen- Durchmesser	stat.** Radius	VE Meter
CYFT-07B	7	10	6.2 mm	10.0 mm	15 mm	100
CYFT-10B	10	12	9.6 mm	13.0 mm	20 mm	100
CYFT-12B	12	16	12.0 mm	15.8 mm	30 mm	100
CYFT-17B	17	20	16.2 mm	21.2 mm	40 mm	100

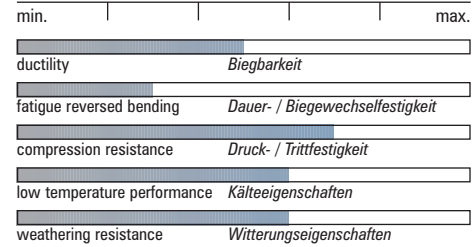
CYFHG-23B	23	25	21.4 mm	28.5 mm	50 mm	50
CYFHG-29B	29	32	27.2 mm	34.4 mm	60 mm	50
CYFHG-36B	36	40	35.8 mm	42.4 mm	70 mm	50
CYFHG-48B	48	50	46.8 mm	54.4 mm	80 mm	50



**CYF-Index**



**CYFH-Index**



- High-grade, specially modified polyamide 6
- **CYF: medium-wall (NW 07 to 17), CYFH: heavy-wall (NW 23 to 48)**
- Self-extinguishing
- Free from halogens and cadmium
- Good impact strength also at low temperatures and dry conditions
- **Temperature range:** -30 °C to 90 °C; **Short-term** to 125 °C
- **Chemical resistance:** To fuels, mineral oils, fats, alkalies, weak acids etc.
- **Speziell modifiziertes Polyamid 6**
- **CYF: mittelschwer (NW 07 bis 17), CYFH: schwer (NW 23 bis 48)**
- Selbstverlöschend
- Halogen- und cadmiumfrei
- Gute Schlagzähigkeit auch bei tiefen Temperaturen und Trockenheit
- **Temperaturbereich:** -30 °C bis 90 °C; **Kurzzeitig** bis 125 °C
- **Chemische Beständigkeit:** Gegen Kraftstoffe, Mineralöle, Fette, Alkalien, schwache Säuren u.a.

