

Für härtesten Einsatz  
in Werkstatt, Industrie  
und Outdoor

**ewo**  
Seit 1914

**-50°C bis 90°C**



**FLEXTREM**  
BluBird™

## Der extrem leichte und kälteflexible High-Tech Vollgummi-Schlauch

Der **FLEXTREM** BluBird Vollgummi-Schlauch von ewo vereint höchste Kälteflexibilität von bis zu  $-50^{\circ}\text{C}$  und unübertroffene Haltbarkeit. Dabei wiegt dieser High-Tech Schlauch gut 40 % weniger als vergleichbare Produkte und ist so leicht zu handhaben wie sonst nur Hybrid-Schläuche. Er eignet sich damit hervorragend für den härtesten Einsatz in Werkstatt, Industrie und Outdoor. Der **FLEXTREM** Schlauch weist auch nach extremer Beanspruchung keinen Memory-Effekt auf.

- **Extrem flexibel** bei Temperaturen von  $-50^{\circ}\text{C}$  bis  $+90^{\circ}\text{C}$
- **Extrem leicht:** nur 145-155 g pro m bei 10 mm Innendurchmesser
- **Extrem haltbar** mit ozonbeständiger Gummimischung zum Schutz vor Witterung
- **Extrem ergonomisch** mit 5-Finger-Schlauch-Protector – kein Abknicken, leichtes Handling
- **Extrem robust** durch High-Tech Polyester-geflechtverstärkung
- **Extrem abriebfest** durch hohe Oberflächenhärte

**40% LEICHTER**  
als vergleichbare Schläuche!

Ganze Rolle						
Innen-Ø x Wandstärke	Betriebsdruck	Berstdruck	Länge	Anschluss	Bestell-Nr.	
6,0 x 50m	20 bar	80 bar	50m	-	E40440	
9,5 x 50m	20 bar	80 bar	50m	-	E40441	
13,0 x 50m	20 bar	80 bar	50m	-	E40442	
Einzelschlauch mit Schlauchschutz / Schlauchprotector und Gewindeanschluss						
Innen-Ø x Wandstärke	Betriebsdruck	Berstdruck	Länge	Anschluss	Bestell-Nr.	
6,00 x 5m, G1/4, BSP	20 bar	80 bar	5m	G1/4 BSP Innengewinde	E40443	
6,00 x 10m, G1/4, BSP	20 bar	80 bar	10m		E40444	
6,00 x 20m, G1/4, BSP	20 bar	80 bar	20m		E40445	
9,50 x 5m, G3/8, BSP	20 bar	80 bar	5m	G3/8 BSP Innengewinde	E40446	
9,50 x 10m, G3/8, BSP	20 bar	80 bar	10m		E40447	
9,50 x 20m, G3/8, BSP	20 bar	80 bar	20m		E40448	
13,0 x 5m, G1/2, BSP	20 bar	80 bar	5m	G1/2 BSP Innengewinde	E40449	
13,0 x 10m, G1/2, BSP	20 bar	80 bar	10m		E40450	
13,0 x 20m, G1/2, BSP	20 bar	80 bar	20m		E40451	

Lieferung als Rolle mit Innengewinde. Alle beliebigen Kupplungen und Anschlüsse verwendbar.

Technische Daten					
Max. Betriebsdruck:	20 bar	Mindesttemperatur:	$-50^{\circ}\text{C}$	Ozonbeständigkeit:	Ausgezeichnet
Berstdruck:	80 bar	Maximaltemperatur:	$90^{\circ}\text{C}$	Abriebfestigkeit:	Ausgezeichnet
Wandstärke (mm):	3,0 - 3,5	Feuerzündverzögerung:	Gut	Ölbeständigkeit:	Gut