

BERSTSCHUTZ



Art.-Nr.	Breite	Ø	Gewicht	Länge
	mm	mm	g/m	m
GT35	35	20	27	100
GT40	40	22	32	100
GT45	45	25	34	100
GT50	50	28	38	100
GT55	55	32	42	100
GT60	60	35	45	100
GT65	65	38	48	100
GT80	80	45	60	100
GT90	90	50	65	100
GT120	120	70	96	100
GT150	150	90	112	100

STANDARDFARBE ■ SCHWARZ

OPTIONAL*:

- SONDERFARBEN
 - R rot ■ B blau
 - G gelb ■ V grün
- KUNDENSPEZIFISCHE BEDRUCKUNG
- MSHA-ZERTIFIZIERUNG IC332-08

*Mindest-Bestellmengen auf Anfrage



Technische Eigenschaften

- Für Schutz und Bündelung eines oder mehrerer Schläuche
- Abschirmung gegen Ölspritzer und Eindämmung vom Ölaustritt beim Bersten der Schlauchleitung gem. ISO 3457:2003
- Aus hochreißfester Polyesterfaser
- Hervorragende Beständigkeit gegen Abrieb und mechanische Beanspruchung
- Hervorragende chemische Beständigkeit gegen eine breite Palette von Hydraulikölen und Lösungen
- Hervorragende Hitzebeständigkeit und geringe thermische Leitfähigkeit
- Beständig gegen UV-Strahlung und Witterungseinflüsse

Betriebstemperatur

Von -40°C bis +100°C (Da -40°F a +212°F)

Zubehör:

Glatte Pressfassung aus verzinktem Stahl zur Berstschutz-Fixierung für Einzelschlauch



Rev.0 - 11/2020