

Datenblatt

Zug- und Schutzelement – wiederverwendbar

Stand: 10.04.2017

Anwendung

- Mobiler Einsatz

Bauart

- Kunststoff-Wellenschlauch als Stecker- und Peitschenschutz mittels Verschraubung mit drehendem Innengewinde fixiert
- Schutzklasse IP67
- Außendurchmesser 38 mm oder 45 mm in Abhängigkeit von der Anzahl der Peitschen und den konfektionierten Steckern
- Die konfektionierten Stecker sind in 2-er oder 4-er Gruppen versetzt angeordnet
- Standard-Peitschenlänge beträgt 100 cm
- Andere Anordnungen und Peitschenlängen auf Anfrage

Max. Zugbeanspruchung

- Maximal 700 N
- Bei höherer Zugbeanspruchung ist die Zugkraft am Kabelmantel anzulegen (siehe Datenblatt des Kabelherstellers)



Zug- und Schutzelement
wiederverwendbar

Einzelelemente Faser- / Aderanzahl	Steckergruppierung	Außendurchmesser Schutzelement (mm)
2 bis 12	2-er	38
14 bis 24	4-er	45