



Verschraubungen für Metall-Schutzschläuche mit Kunststoffmantel, flüssigkeitsdicht

- LTS-LTS Kompressionsverbinder, IP65

Schlauchkupplung, Messing vernickelt.
Erfüllt IP66, IP67, IP68 und IP69k.

Hauptmerkmale

- Mehrteiliger Kompressionsverbinder inkl.
Polyamid-Dichtung zur Kupplung zweier
LTS-Schläuche



HelaGuard LTS-LTS, Kompressionsverbinder für
zwei LTS-Schläuche.

Technische Daten

Art.-Nr.	Typ	Nennmaß	Inhalt
166-32600	LTS20-LTS20	20	10
166-32601	LTS25-LTS25	25	10

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Materialdaten

Material	Messing vernickelt (NPB), Polyamid 6 (PA6)
Farbe	Metall (ML)
Betriebstemperatur	-40 °C bis +135 °C



- LTS-SCG gerade Kabelverschraubung, IP68

Starres Außengewinde, Messing vernickelt.
Erfüllt IP68 und IP69k.

Hauptmerkmale

- Mehrteilige Verschraubung inkl. elastomer
Dichtung
- Zugentlastung
- Kabelabdichtung bei IP68 und IP69k



LTS-SCG Kompressionsverschraubung mit
Zugentlastung und Kabelabdichtung.

Technische Daten

Art.-Nr.	Typ	Nennmaß	Gewindemaß (metrisch)	Für Kabeldurchmesser von/bis	Inhalt
166-36201	LTS16-SCG-M16	16	M16	4.5 - 10	10
166-36202	LTS20-SCG-M20	20	M20	7 - 13	10
166-36203	LTS25-SCG-M25	25	M25	9 - 17	10
166-36204	LTS32-SCG-M32	32	M32	11 - 21	2

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Materialdaten

Material	Polyamid 6.6 (PA66), Messing vernickelt (NPB), Thermoplastisches Elastomer (TPE)
Farbe	Metall (ML)
Betriebstemperatur	-40 °C bis +135 °C



- LTS-EI Endverschluss

Messing vernickelt.

Hauptmerkmale

- Einteilig
- Verschließt Schlauchenden



HelaGuard LTS-EI, Endverschluss.

Technische Daten

Art.-Nr.	Typ	Nennmaß	Inhalt
166-32700	LTS10-EI	10	10
166-32701	LTS12-EI	12	10
166-32702	LTS16-EI	16	10
166-32703	LTS20-EI	20	10
166-32704	LTS25-EI	25	10
166-32705	LTS32-EI	32	2
166-32706	LTS40-EI	40	1
166-32707	LTS50-EI	50	1
166-32708	LTS63-EI	63	1

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Materialdaten

Material	Messing vernickelt (NPB)
Farbe	Metall (ML)
Betriebstemperatur	-100 °C bis +300 °C

