



Verschraubungen für Metall-Schutzschläuche

• SC-SM drehendes Außengewinde

Drehendes Außengewinde, Messing vernickelt.

Hauptmerkmale

- Zweiteilige Verschraubung
- Drehendes Außengewinde am Hauptteil
- Kann mit einer Gegenmutter befestigt werden



HelaGuard SC-SM mit drehendem Außengewinde.

Technische Daten

Art.-Nr.	Typ	Nennmaß	Gewindemaß (metrisch)	Gewindemaß (PG)	Inhalt
166-30400	SC10-SM-M12	10	M12	–	10
166-30410	SC10-SM-PG7	10	–	PG7	10
166-30401	SC12-SM-M16	12	M16	–	10
166-30411	SC12-SM-PG9	12	–	PG9	10
166-30402	SC16-SM-M16	16	M16	–	10
166-30403	SC16-SM-M20	16	M20	–	10
166-30412	SC16-SM-PG11	16	–	PG11	10
166-30404	SC20-SM-M20	20	M20	–	10
166-30413	SC20-SM-PG13	20	–	PG13,5	10
166-30414	SC20-SM-PG16	20	–	PG16	10
166-30405	SC25-SM-M25	25	M25	–	10
166-30415	SC25-SM-PG21	25	–	PG21	10
166-30406	SC32-SM-M32	32	M32	–	2
166-30416	SC32-SM-PG29	32	–	PG29	2
166-30407	SC40-SM-M40	40	M40	–	2
166-30417	SC40-SM-PG36	40	–	PG36	2
166-30408	SC50-SM-M50	50	M50	–	1
166-30418	SC50-SM-PG42	50	–	PG42	1
166-30409	SC63-SM-M63	63	M63	–	1

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Materialdaten

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



• SSC-SM drehendes Außengewinde

Drehendes Außengewinde, korrosionsbeständiger Edelstahl.

Hauptmerkmale

- Zweiteilige Verschraubung
- Drehendes Außengewinde am Hauptteil
- Kann mit einer Gegenmutter befestigt werden



HelaGuard SSC-SM mit drehendem Außengewinde aus korrosionsbeständigem Edelstahl.

Technische Daten

Art.-Nr.	Typ	Nennmaß	Gewindemaß (metrisch)	Inhalt
166-30419	SSC10-SM-M12	10	M12	1
166-30420	SSC12-SM-M16	12	M16	1
166-30421	SSC16-SM-M16	16	M16	1
166-30422	SSC20-SM-M20	20	M20	1
166-30423	SSC25-SM-M25	25	M25	1
166-30424	SSC32-SM-M32	32	M32	1

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Materialdaten

Material	Edelstahl, rostfrei (SS316)
Farbe	Metall (ML)
Betriebstemperatur	-100 °C bis +400 °C

