



Raccords pour gaines métalliques et surtessage métallique

- **SCSB-FM fixe, pas externe**

Pas externe fixe - Laiton nickelé

Principales caractéristiques

- Raccord en deux parties, avec filetage extérieur
- Peut être sécurisé par un contre-écrou

Références et informations techniques

Article	Référence	Ø Nominal	Dimension du pas (métrique)	Dimension du pas (PG)	Contenu
166-34600	SCSB12-FM-M16	12	M16	–	10
166-34607	SCSB12-FM-PG9	12	–	PG9	10
166-34601	SCSB16-FM-M16	16	M16	–	10
166-34602	SCSB16-FM-M20	16	M20	–	10
166-34608	SCSB16-FM-PG11	16	–	PG11	10
166-34603	SCSB20-FM-M20	20	M20	–	10
166-34609	SCSB20-FM-PG16	20	–	PG16	10
166-34604	SCSB25-FM-M25	25	M25	–	10
166-34610	SCSB25-FM-PG21	25	–	PG21	10
166-34605	SCSB32-FM-M32	32	M32	–	2
166-34611	SCSB32-FM-PG29	32	–	PG29	2
166-34606	SCSB40-FM-M40	40	M40	–	1
166-34612	SCSB40-FM-PG36	40	–	PG36	1

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.



Raccord Fixe HelaGuard SCSB-FM, Pas Externe.

Informations matériau

Matière	Laiton nickelé (NPB)
Couleur	Métal (ML)
Températures d'utilisation	-100 °C à +300 °C



- **SCSB-SM tournant avec pas externe**

Pas externe tournant - Laiton nickelé

Principales caractéristiques

- Raccord en deux parties
- Le pas externe tourne autour de la partie centrale
- Peut être sécurisé par un contre-écrou

Références et informations techniques

Article	Référence	Ø Nominal	Dimension du pas (métrique)	Dimension du pas (PG)	Contenu
166-34700	SCSB12-SM-M16	12	M16	–	10
166-34707	SCSB12-SM-PG9	12	–	PG9	10
166-34701	SCSB16-SM-M16	16	M16	–	10
166-34702	SCSB16-SM-M20	16	M20	–	10
166-34708	SCSB16-SM-PG11	16	–	PG11	10
166-34703	SCSB20-SM-M20	20	M20	–	10
166-34709	SCSB20-SM-PG16	20	–	PG16	10
166-34704	SCSB25-SM-M25	25	M25	–	10
166-34710	SCSB25-SM-PG21	25	–	PG21	10
166-34705	SCSB32-SM-M32	32	M32	–	2
166-34711	SCSB32-SM-PG29	32	–	PG29	2
166-34706	SCSB40-SM-M40	40	M40	–	1
166-34712	SCSB40-SM-PG36	40	–	PG36	1

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.



Raccord Tournant Pas Externe HelaGuard SCSB-SM.