

Absorbeur de forces transversales

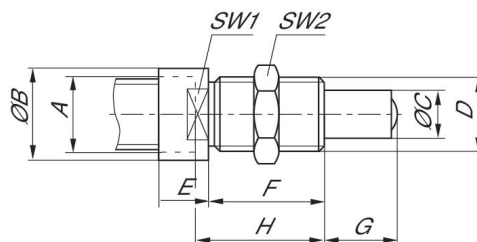
2024-01-18

R412010352



Données techniques

Secteur	Industrie
Ø extérieur	15 mm
Fourniture	1 Pcs.
Poids	0.025 kg
Matériau piston	Acier inoxydable
Surface piston	trempe
Matériau douille de butée	Acier, chromé
Surface douille de butée	bruni
Matériau écrou	Acier, chromé
Surface écrou	nitrocarburation en bain de sels
Référence	R412010352



Absorbeur de forces transversales

2024-01-18

R412010352

Référence	A	ØB	ØC	D	E	F	G	H	SW1
R412010350	M8x1	12	4	M8x1	6	10	5	13	10
R412010351	M10x1	14	6	M10x1	7	12	8	15	13
R412010352	M12x1	15	7	M12x1	7	18	10	21	14
R412010353	M14x1,5	18	8	M14x1,5	8	20	14	24	16
R412010354	M20x1,5	24	12	M20x1,5	9	20	13	25	22
R412010355	M25x1,5	30	16	M25x1,5	13	38	25	41	27

Référence	SW2
R412010350	11
R412010351	13
R412010352	14
R412010353	17
R412010354	24
R412010355	30