

Cilindri in acciaio INOX (DIN/ISO 6431) - Serie 90

Codice prodotto: 90M1A050A0025

Data di creazione del data sheet: 13/05/26 22.58

Verifica il documento più aggiornato online [clicca qui](#)



SCHEDA TECNICA

Serie	90
Versione	M = standard magnetico
Funzionamento	1 = semplice effetto (molla anteriore)
Caratteristiche materiali	A = acciaio inossidabile AISI 316 (SS 2343), guarnizioni NBR
Diametro (mm)	50
Tipo costruttivo	A = standard
Corsa (mm)	25
guarnizione stelo viton	-
Lunghezza stelo (mm)	0

Cilindri in acciaio INOX (DIN/ISO 6431) - Serie 90

Codice prodotto: 90M1A050A0025



DIMENSIONI

A (mm)	32
B (mm)	40
BG (mm)	16
BF (mm)	12
E (mm)	65
EE	G1/4
G (mm)	31.5
KK	M16x1,5
L (mm)	106
MM (mm)	20
N (mm)	8.5
PL (mm)	21
RT	M8
R1 (mm)	74
R2 (mm)	24
SW (mm)	17
T	M8
TG (mm)	46.5
VA (mm)	4
VD (mm)	28
WH (mm)	37
ZM (mm)	180