

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

Codice prodotto: 90M1A032A0025

Data di creazione del data sheet: 13/05/26 23.14

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)	32
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: 90M1A032A0025



DIMENSIONI

A (mm)	22
B (mm)	30
BG (mm)	16
BF (mm)	10
E (mm)	45
EE	G1/8
G (mm)	28.0
KK	M10x1,25
L (mm)	94
MM (mm)	12
N (mm)	4.5
PL (mm)	14
RT	M6
R1 (mm)	64
R2 (mm)	16
SW (mm)	10
T	M5
TG (mm)	32.5
VA (mm)	4
VD (mm)	20
WH (mm)	26
ZM (mm)	146