

Vérins sans tige - Série 50

Code de produit: 50M2P16A0110

Date de création de la fiche technique : 22/05/26

Vérifiez le document le plus récent en ligne [cliquez ici](#)



■ DONNÉES TECHNIQUES

Série	50
Version	M = standard magnétique
Fonctionnement	2 = Double effet amorti
Matériaux	P = Tube profilé aluminium anodisé, Joints PU et NBR, chariot standard
Diamètre (mm)	16
Construction	A = standard
Course (mm)	110

Vérins sans tige - Série 50

Code de produit: 50M2P16A0110



DIMENSIONS

A (mm)	5
B (mm)	32
C (mm)	48
D (mm)	64
E (mm)	76
F	M4
F1 (mm)	8
G (mm)	6
H (mm)	2.0
I	M5
L (mm)	5.3
L1 (mm)	100
M (mm)	16
N (mm)	15
P	M3
P1 (mm)	3
Q (mm)	8.0
R (mm)	42.5
S (mm)	28.0
S21/S53 (mm)	27
T (mm)	13.5
U (mm)	10
V (mm)	18

Z (mm)	24
Y (mm)	24.5
W (mm)	27
AA (mm)	29
BB (mm)	30
TG (mm)	18
SW2 (mm)	4
B1 (mm)	36
B2 (mm)	4
B3 (mm)	4.5
B4 (mm)	25
B5 (mm)	40
B6 (mm)	76
B7 (mm)	50