

Cilindri in acciaio INOX - Serie 97

Codice prodotto: 97A2A040A0050

Data di creazione del data sheet: 15/05/26 09.22

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



SCHEDA TECNICA

Serie	97
Versione	A = testata anteriore con perni
Funzionamento	2 = doppio effetto ammortizzato anteriore + posteriore
Caratteristiche materiali	A = acciaio inossidabile AISI 304 - guarnizioni in PU
Diametro (mm)	40
Tipo costruttivo	A = standard con ghiera testata V e dado stelo U
Corsa (mm)	50
Lunghezza stelo (mm)	0
guarnizione stelo in FKM	-

Cilindri in acciaio INOX - Serie 97

Codice prodotto: 97A2A040A0050



DIMENSIONI

Ø A (mm)	16
AM (mm)	24
Ø B (mm)	-
Ø B2 (mm)	45
CB (mm)	-
CX (mm)	-
EE	G1/4
EP (mm)	-
EX (mm)	-
EW (mm)	-
F (mm)	6
G (mm)	50
KK	M12X1,25
PL (mm)	0.0
SW (mm)	8
SW1 (mm)	19
KW1 (mm)	7
SW2 (mm)	13
U1 (mm)	27
WH (mm)	13.0
L1 (mm)	135.0
L2 (mm)	122.0
L3 (mm)	81

L4 (mm)	-
L7 (mm)	-
L (mm)	-
LT (mm)	-
LU (mm)	12
KW (mm)	-
Ø KV (mm)	-
XD (mm)	-
XG (mm)	33
TD (mm)	12
TL (mm)	9
UB (mm)	-
UT (mm)	71
ZC (mm)	-
Z (mm)	-