



LSP50G

Unità di centraggio fori e bloccaggio

L	S	P	5	0	G	U	3	0	0	0	0	0
1	2	3	4	5	6	7	8	9				

1 Serie	2 Versione	3 Taglia
----------------	-------------------	-----------------

LS = Unità di centraggio fori e bloccaggio

P = Pneumatica standard

50 = Ø 50 mm

4 Modello	5 Sensore di posizione	6 Diametro perno
------------------	-------------------------------	-------------------------

G = disegno UNIVER

U = Sensore elettronico con connettore M12 orientabile

2 = Ø 20 mm

3 = Ø 25 mm

4 = Ø 30 mm

5 = Ø 35 mm

6 = Ø 40 mm

7 Presenza perno di centraggio	8 Quota di lavoro	9 Numerazione progressiva
---------------------------------------	--------------------------	----------------------------------

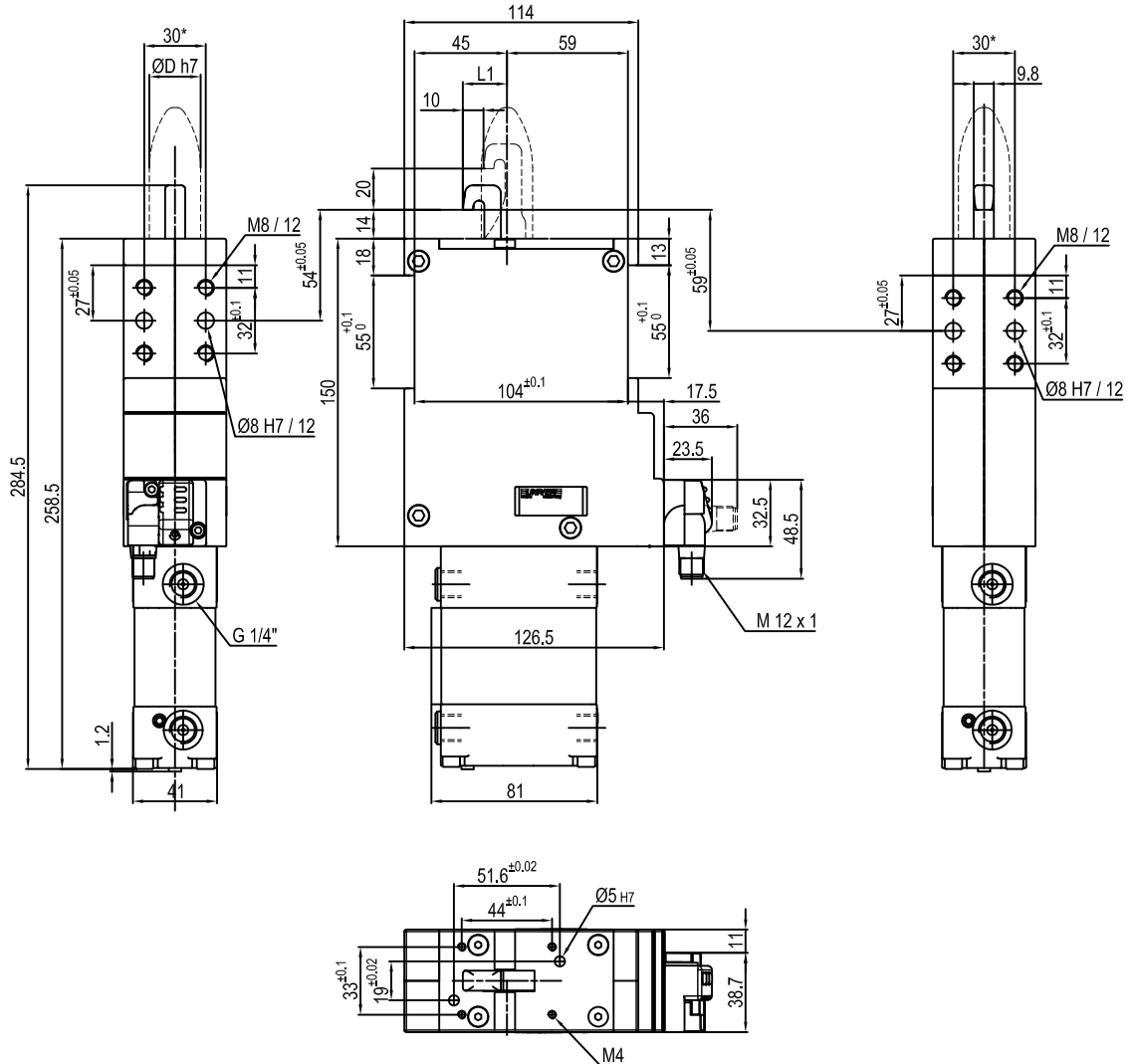
0 = Perno di centraggio non incluso

1 = Perno di centraggio incluso

0 = Standard
diverse quote a richiesta

Numerazione progressiva per prodotto speciale a cura dell'Ufficio Commerciale

Unità di centraggio fori e bloccaggio pneumatica



ØD	L1
20	19
25	21.5
30	24
35	26.5
40	29

Alesaggio	Forza di bloccaggio	Peso
50 mm	3500 N	3 Kg

Pressione min./max. di esercizio: **0,4 / 0,8 MPa**
 Temperatura di esercizio: **5° + 45° C**
 Sensore elettronico con connettore M12, orientabile a 0° o 90°
 Tensione di alimentazione: 10 + 30 V DC
 Grado di protezione: **IP54**
 Connessione pneumatica da entrambi i lati

* : TOLLERANZA FORI DI CENTRAGGIO ± 0.02, FORI FILETTATI ± 0.1

L'azienda si riserva di apportare modifiche tecniche senza l'obbligo del preavviso.

