

USC40

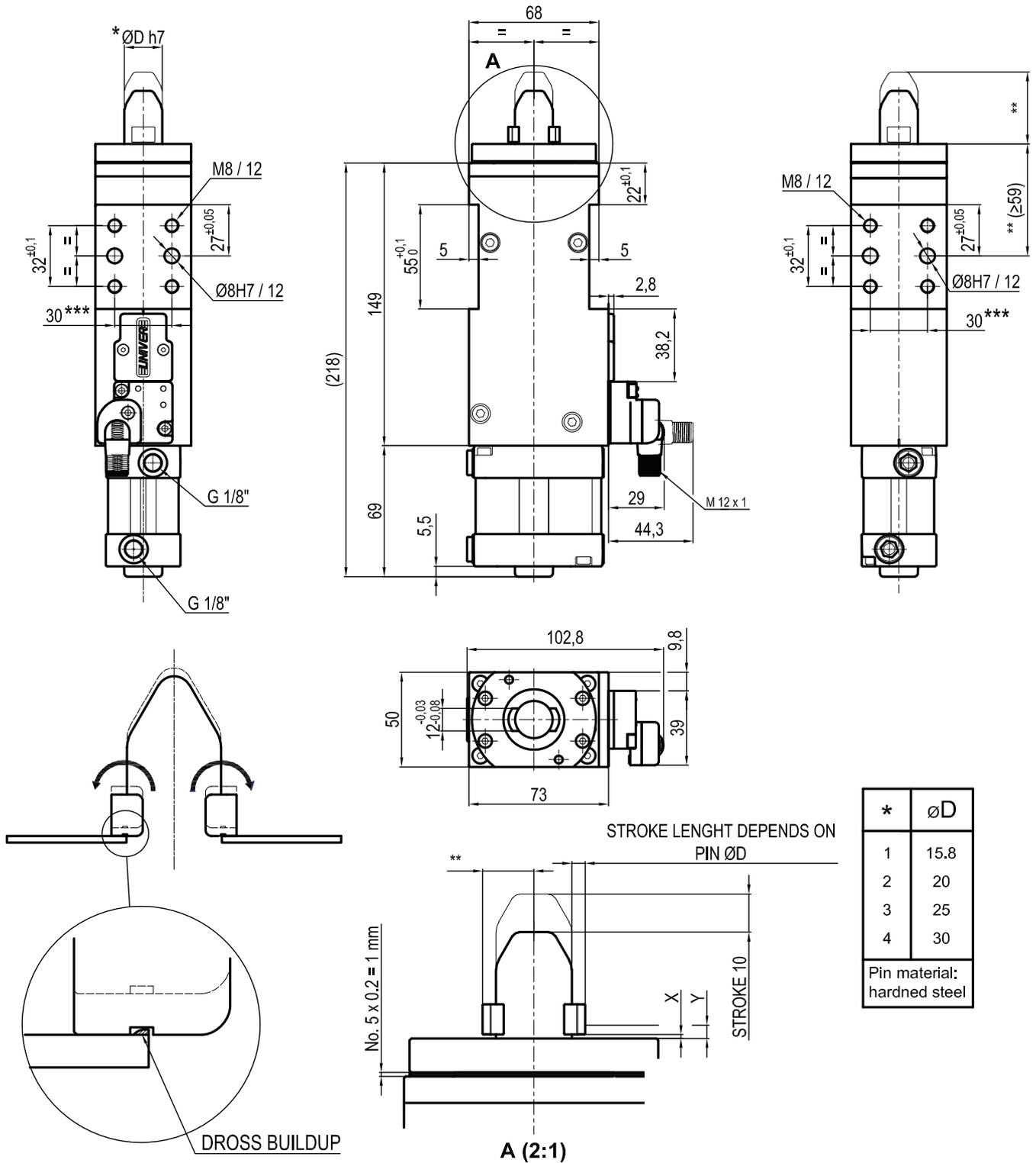
Unità di bloccaggio e centraggio fori pneumatica
UNICLAMP, compatta



U	S	C	4	0	J	3	1	-	-	-	K	0
1	2	3	4	5	6	7	8	9				

1 Serie	2 Versione	3 Taglia
US = Unità di bloccaggio e centraggio UNICLAMP con compensazione	C = Pneumatica, compatta con tasselli di bloccaggio	40 = Ø 40 mm
4 Modello	5 Diametro perno	6 Presenza perno di centraggio
J = Standard R = Con sblocco/blocco meccanico	1 <= Ø 19 mm 2 = Ø 20 mm 3 = Ø 25 mm 4 = Ø 30 mm Per altri Ø perno rivolgersi all'Ufficio Commerciale	1 = Perno di centraggio incluso
7 Numerazione progressiva	8 Sensore	9 Revisione prodotto
Numerazione progressiva per prodotto speciale a cura dell'Ufficio Commerciale	K = Sensore elettronico PNP (ottico) (DF-K) N = Senza sensore (con piastra di chiusura)	Assegnato da UNIVER

USC40J_1___K0



Bore Ø	Clamping force	Weight (reference plate and pin not included)
40 mm	900 N	1,3 Kg

Min./Max. operating pressure: **0,4 / 0,6 MPa**
 Operating temperature: **5° ÷ 45° C**
 Electronic sensor with M12 swivel connector, from 0° to 90°, in steps of 10°
 Supply voltage: 10 ÷ 30 Vdc
 IP code: **IP 65**

** : MISSING DIMENSION TO BE DEFINED ACCORDING TO CUSTOMER SPECIFICATIONS
 *** : TOLERANCE BETWEEN DOWEL HOLES ± 0,02, BETWEEN SCREW HOLES ± 0,1

X = metal sheet
 Y = clamping range (X + 3 mm Max)

Subject to technical modifications without notice