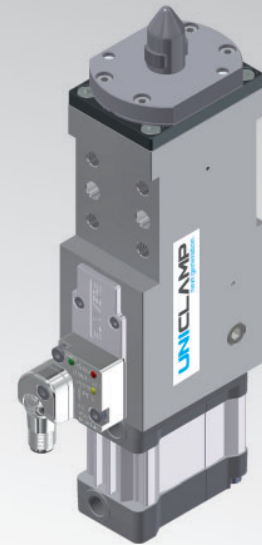


# USC40

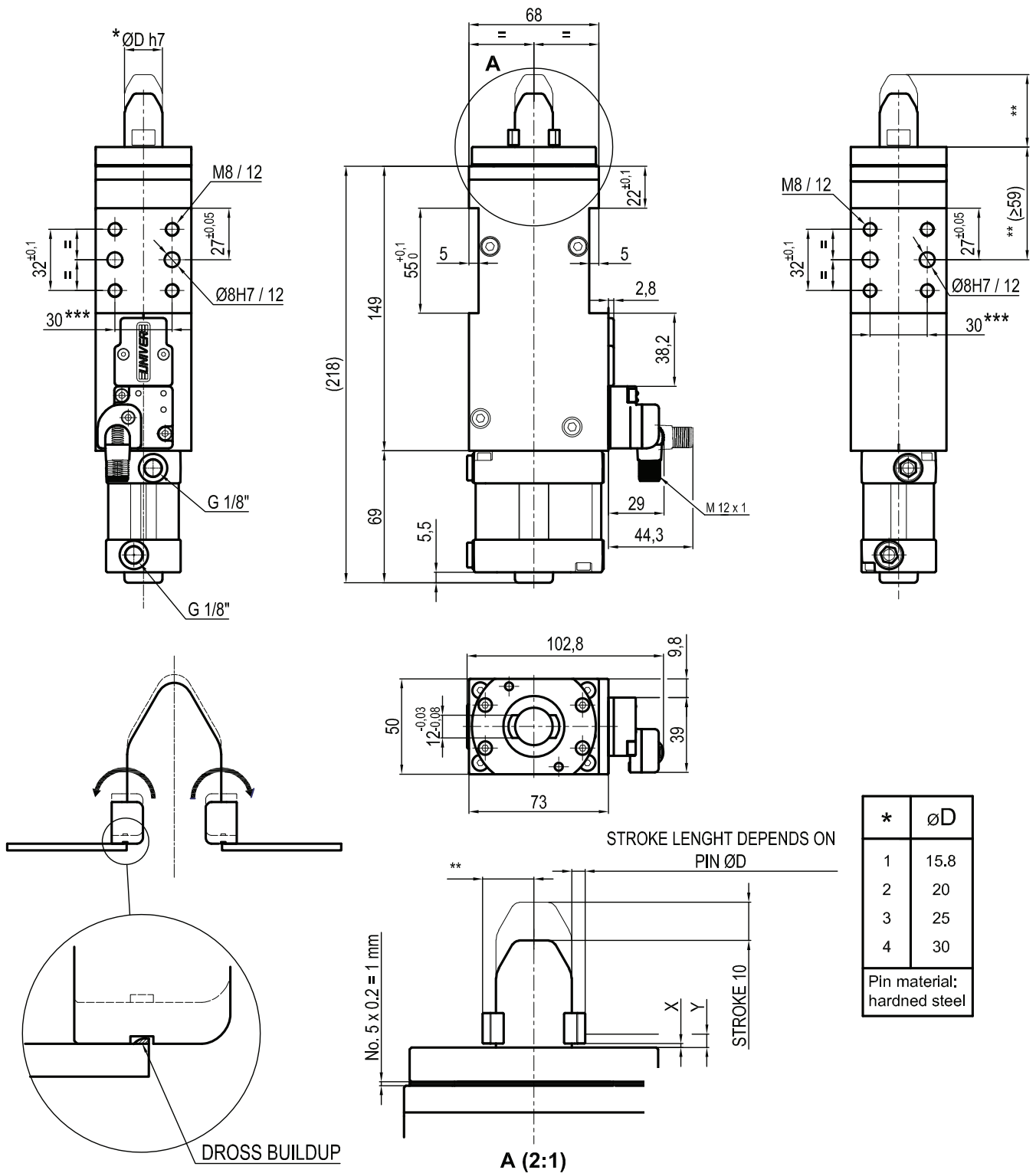
UNICLAMP Pneumatischer kompakter Unterbauspanner



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

<b>1 Serie</b>	<b>2 Modell</b>	<b>3 Größe</b>
US = UNICLAMP Unterbauspanner	C = Pneumatisch - Kompakt mit Spannbacken	40 = Ø 40 mm
<b>4 Version</b>	<b>5 Dorndurchmesser</b>	<b>6 Zentrierdorn</b>
J = Mit Ausgleich R = Mit Ausgleich und mechanischer Ent-/Verriegelung	1 <= Ø 19 mm 2 = Ø 20 mm 3 = Ø 25 mm 4 = Ø 30 mm  Für Sonderdurchmesser kontaktieren Sie bitte unser Vertriebsteam.	1 = Inkl. Zentrierdorn, gehärteter Stahl
<b>7 Progressive Nummerierung</b>	<b>8 Sensor</b>	<b>9 Produkt Revision</b>
Progressive Nummerierung wird nach Konstruktion angefertigt	K = PNP Elektronischer Sensor (optisch) (DF-K) N = Ohne Sensor (mit Abdeckplatte)	von UNIVER vergeben

## USC40J\_1\_\_\_K0



Durchmesser Ø	Spannkraft	Gewicht (Referenzplatte und Dorn nicht enthalten)
40 mm	900 N	1,3 Kg

Min / Max Betriebsdruck: **0,4 / 0,6 MPa**  
 Betriebstemperatur: **5° ÷ 45° C**  
 Elektronischer Sensor mit M12 schwenkbarem Stecker (von 0° bis 90° orientierbar, in schritten von 10°)  
 Versorgungsspannung: **10 ÷ 30Vdc**  
 Schutzart: **IP 65**

\*\* : DIMENSION NACH KUNDENWUNSCH  
 \*\*\* : TOLERANZ ZWISCHEN STIFTBOHRUNGEN ± 0,02, GEWINDEBOHRUNGEN ± 0,1

**X = Metallblech**  
**Y = Spannbereich (X + 3 mm Max)**

Technische Änderungen vorbehalten