

# IBP40

Unità di bloccaggio UNIVERSAL



I	B	P	4	0	V	E	U
1	2	3	4	5	6		

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

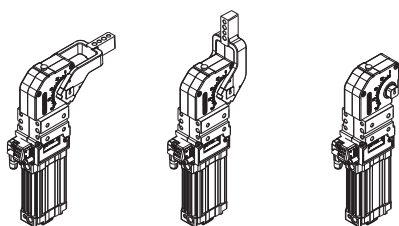
**IB** = Unità di bloccaggio UNIVERSAL con regolazione continua angolo d'apertura da 0° a 135° intercambiabile con Ø 50 e 63 mm

**P** = Pneumatica standard

**40** = ø 40 mm

4 Posizione pressore	5 Tipo di pressore	6 Sensore di posizione
----------------------	--------------------	------------------------

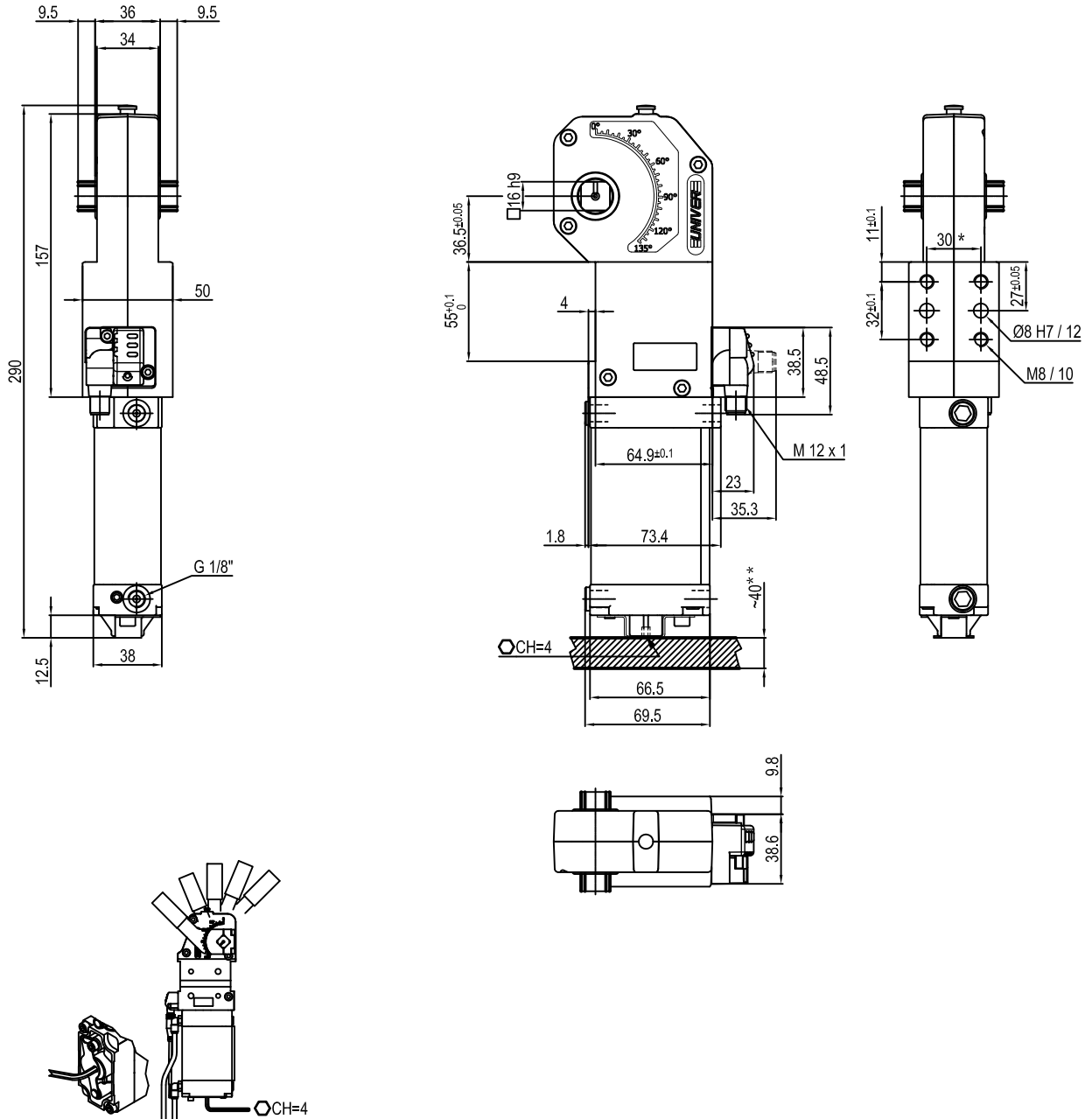
**V** = 90°    **O** = 180°    **N** = senza pressore



**E** = Centrale-offset 45 mm dal centro di rotazione  
**F** = Destro-offset 45 mm dal centro di rotazione  
**L** = Sinistro-offset 45 mm dal centro di rotazione

**N** = Senza sensore (con piastra di chiusura)  
**U** = Sensore elettronico con connettore M12 orientabile

**UNIVERSAL**spanner  
kompatibel zur Größe Ø50 / Ø63



Durchmesser	Haltemoment	Spannmoment	Gewicht
40 mm	600 Nm	170 Nm	1.8 Kg

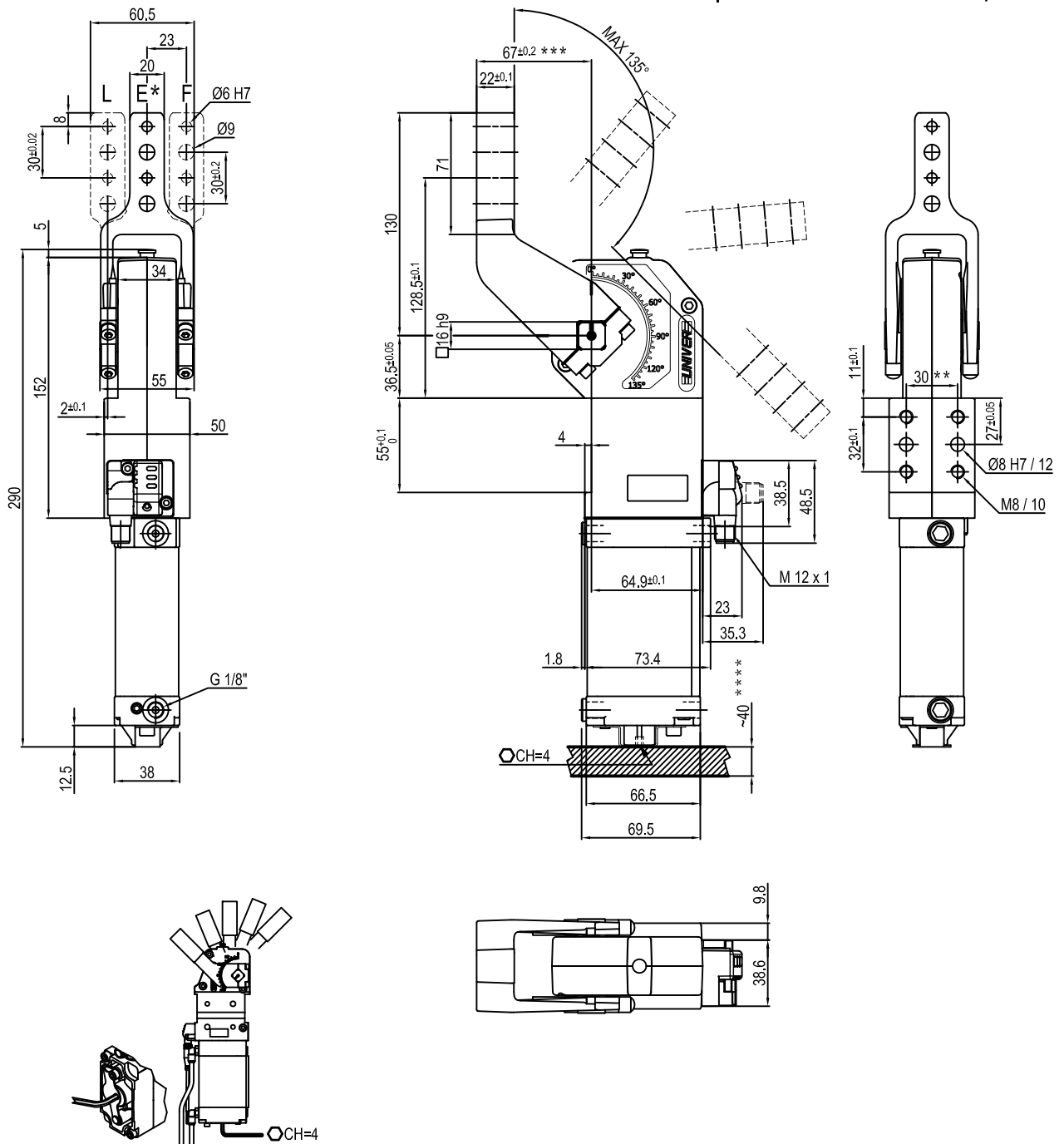
Min./Max. Betriebsdruck: **0,4 / 0,8 MPa**  
 Betriebstemperatur: **5° + 45° C**  
 Öffnungswinkel: **stufenlos verstellbar**  
 Ohne Spannarm  
 Elektronischer Endschalter mit schwenkbarem M12 Stecker 0° oder 90°  
 Versorgungsspannung: 10 + 30 V DC  
 Schutzart: **IP 65**  
 Pneumatische Anschlüsse an beiden Seiten

\* : TOLERANZ FÜR STIFTBOHRUNGEN ± 0.02, FÜR GEWINDEBOHRUNGEN ± 0.1

\*\* : EMPFOHLENER PLATZBEDARF FÜR ÖFFNUNGSWINKELVERSTELLUNG

Technische Änderungen vorbehalten

## UNIVERSALspanner kompatibel zur Größe Ø50 / Ø63



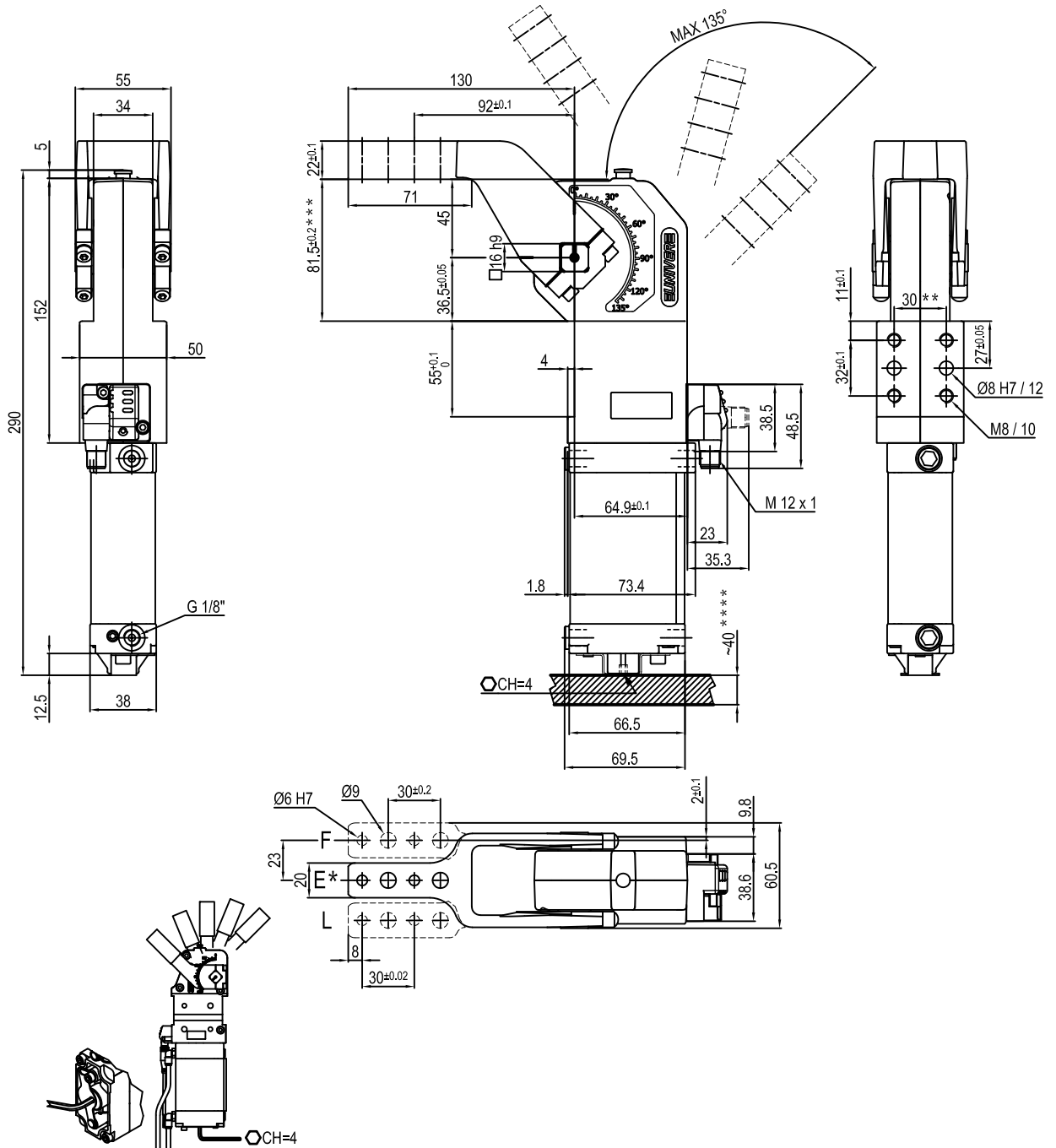
Durchmesser	Haltemoment	Spannmoment	Gewicht
40 mm	600 Nm	170 Nm	2.1 Kg

Min./Max. Betriebsdruck: **0,4 / 0,8 MPa**  
 Betriebstemperatur: **5° + 45° C**  
 Öffnungswinkel: **stufenlos verstellbar im Bereich von 0° bis 135°**  
 Arbeitsstellung: waagrecht  
 Elektronischer Endschalter mit schwenkbarem M12 Stecker 0° oder 90°  
 Versorgungsspannung: 10 ÷ 30 V DC  
 Schutzart: **IP 65**  
 Pneumatische Anschlüsse an beiden Seiten

- \* : "E" MITTIG - KOMPATIBEL ZUR GRÖÖE Ø50 / Ø63
- \*\* : TOLERANZ FÜR STIFTBOHRUNGEN ± 0.02, FÜR GEWINDEBOHRUNGEN ± 0.1
- \*\*\* : TOLERANZ IM ABSTAND 80 mm VOM DREHPUNKT
- \*\*\*\* : EMPFOHLENER PLATZBEDARF FÜR ÖFFNUNGSWINKELVERSTELLUNG

Technische Änderungen vorbehalten

## UNIVERSALspanner kompatibel zur Größe Ø50 / Ø63



Durchmesser	Haltemoment	Spannmoment	Gewicht
40 mm	600 Nm	170 Nm	2.1 Kg

Min./Max. Betriebsdruck: **0,4 / 0,8 MPa**  
 Betriebstemperatur: **5° + 45° C**  
 Öffnungswinkel: **stufenlos verstellbar im Bereich von 0° bis 135°**  
 Arbeitsstellung: senkrecht  
 Elektronischer Endschalter mit schwenkbarem M12 Stecker 0° oder 90°  
 Versorgungsspannung: 10 ÷ 30 V DC  
 Schutzart: **IP 65**  
 Pneumatische Anschlüsse an beiden Seiten

- \* : "E" MITTIG - KOMPATIBEL ZUR GRÖÖE Ø50 / Ø63
- \*\* : TOLERANZ FÜR STIFTBOHRUNGEN ± 0.02, FÜR GEWINDEBOHRUNGEN ± 0.1
- \*\*\* : TOLERANZ IM ABSTAND 80 mm VOM DREHPUNKT
- \*\*\*\* : EMPFOHLENER PLATZBEDARF FÜR ÖFFNUNGSWINKELVERSTELLUNG

Technische Änderungen vorbehalten