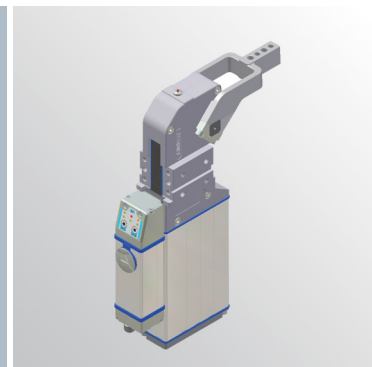


LAE140

Unità di bloccaggio



L	A	E	1	4	0	V	C	1	0
1			2		3	4	5		

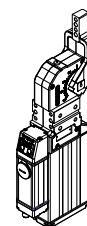
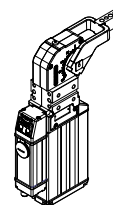
1 Serie	2 Taglia	3 Posizione pressore	
----------------	-----------------	-----------------------------	--

LAE = Unità di bloccaggio

140

V = 90°

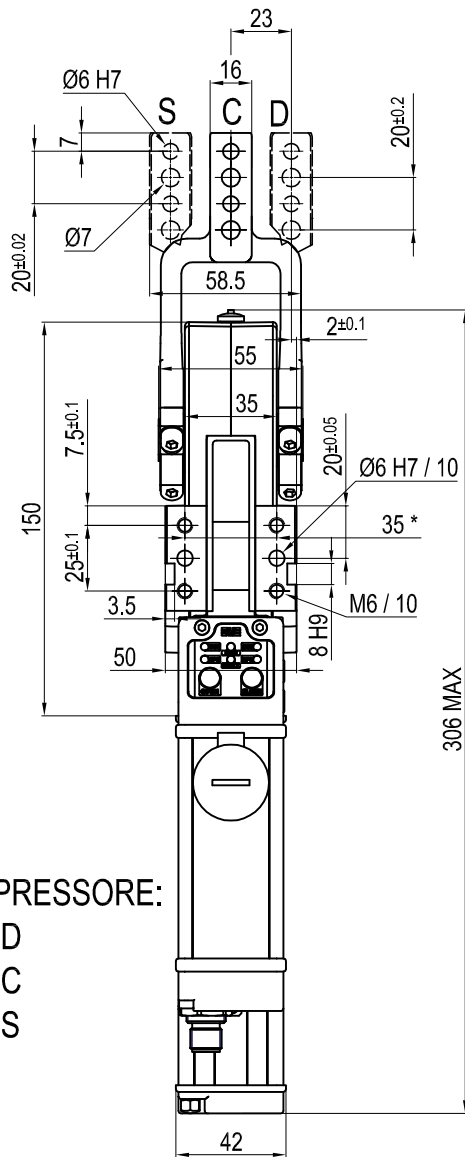
O = 180°



4 Tipologia di pressore	5 Modulo di controllo
--------------------------------	------------------------------

C = Standard centrale
 D = Standard destro
 S = Standard sinistro

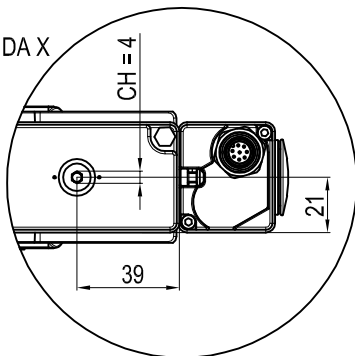
10 = 1 connettore - software standard
 20 = 2 connettori - software standard



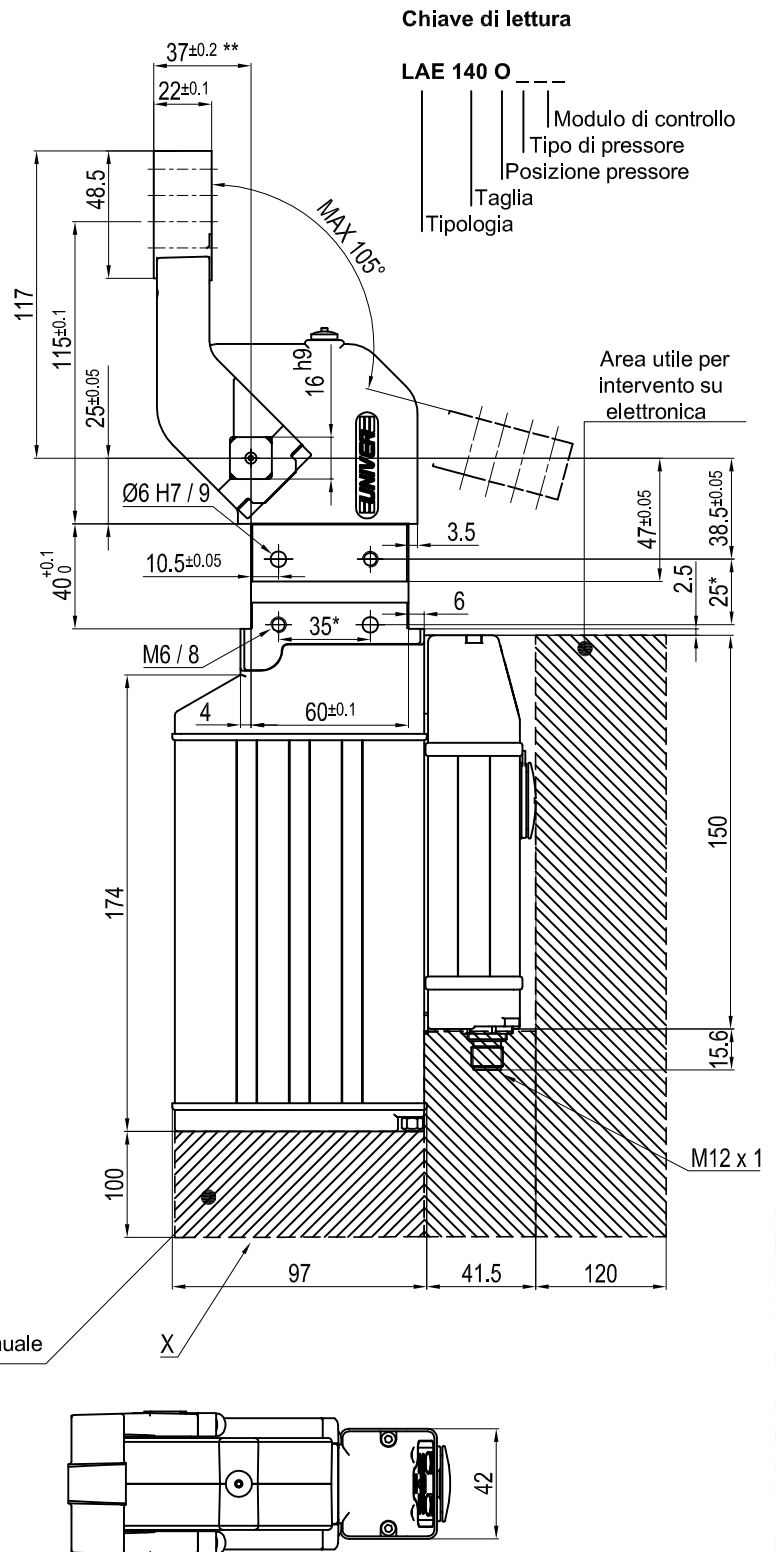
TIPO DI PRESSORE:

D
C
S

VISTA DA X



Area utile per intervento manuale



Chiave di lettura

LAE 140 O

Modulo di controllo
Tipo di pressore
Posizione pressore
Taglia
Tipologia

Area utile per intervento su elettronica

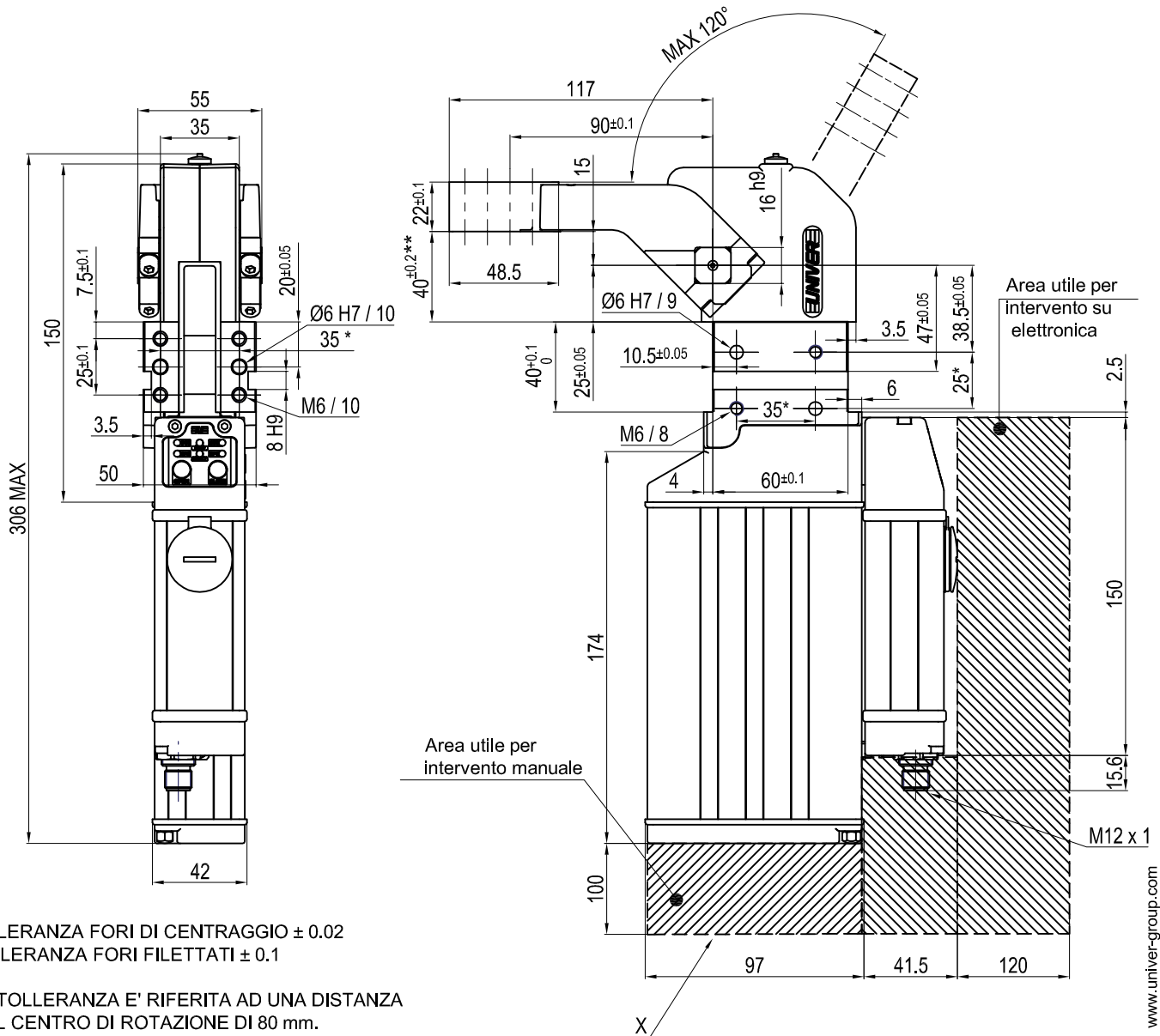
Temperatura di esercizio : $5^{\circ} \div 40^{\circ}C$
 Angoli di apertura pressore : $105^{\circ} - 90^{\circ} - 75^{\circ} - 60^{\circ} - 45^{\circ} - 30^{\circ} - 15^{\circ}$
 Posizione lavoro orizzontale
 Protezione : IP 65

Taglia	Coppia di bloccaggio	Tempo di chiusura	Peso
140	140 Nm	0.7 sec x 90°	2,5 Kg.

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

** : LA TOLLERANZA E' RIFERITA AD UNA DISTANZA DAL CENTRO DI ROTAZIONE DI 80 mm.

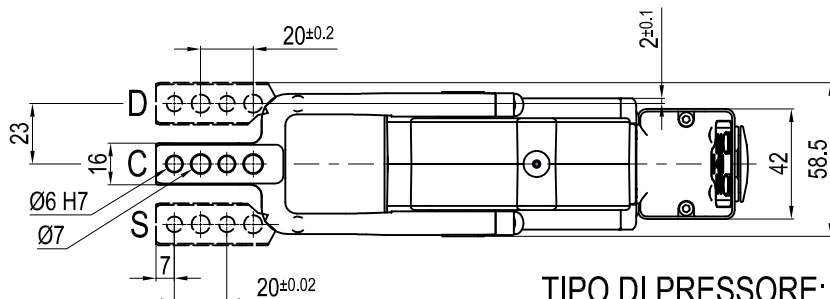
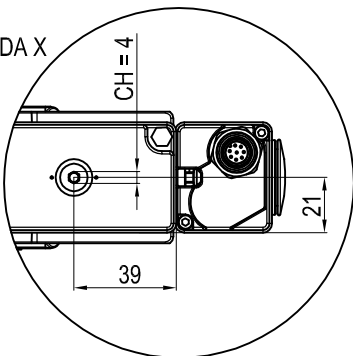
UNIVER S.p.A. Headquarters:
 I - 20128 MILANO Via Eracilio, 31 - Tel. +39-0225298-1 - Fax +39-022575254 - www.univer-group.com
 A TERMINE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO ASSOLUTO DI RIPRODURLO O DI RENDERLO COMUNQUE NOTO A TERZI O DITTE CONCORRENTI SENZA NOSTRA SPECIFICA AUTORIZZAZIONE



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

** : LA TOLLERANZA E' RIFERITA AD UNA DISTANZA
DAL CENTRO DI ROTAZIONE DI 80 mm.

VISTA DA X



TIPO DI PRESSORE:

D
C
S

Chiave di lettura

LAE 140 V _ _ _

Modulo di controllo
Tipo di pressore
Posizione pressore
Taglia
Tipologia

Temperatura di esercizio : $5^{\circ} \div 40^{\circ}\text{C}$
Angoli di apertura pressore : $120^{\circ} - 105^{\circ} - 90^{\circ} - 75^{\circ} - 60^{\circ} - 45^{\circ} - 30^{\circ} - 15^{\circ}$
Posizione lavoro verticale
Protezione : IP 65

Taglia	Coppia di bloccaggio	Tempo di chiusura	Peso
140	140 Nm	0.7 sec x 90°	2,5 Kg.

L'AZIENDA SI RISERVA DI APPORTARE MODIFICHE TECNICHE SENZA L'OBBLIGO DEL PREAVVISO.

Rev. 01 del 29 | 09 | 05

Pag. **A01.01**

UNIVER S.p.A. Headquarters:
I - 20128 MILANO Via Eracito, 31 - Tel. +39-0225298-1 - Fax +39-022575254 www.univer-group.com

A TERMINE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO ASSOLUTO DI RIPRODURLO O DI RENDERLO COMUNQUE NOTO A TERZI O DITTE CONCORRENTI SENZA NOSTRA SPECIFICA AUTORIZZAZIONE