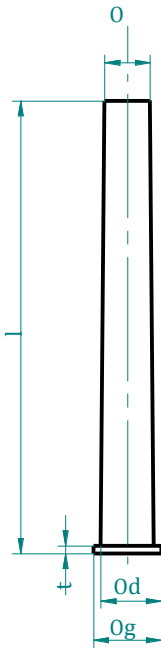


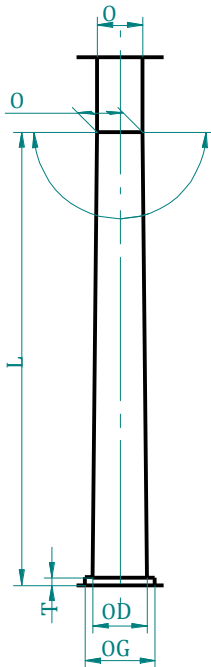
**C.I.P.****6 mm Centrale FALCO**

Ursprungsland: IT

**TAB.****VII****Datum****14-05-20****Revision****PATRONE MAXIMUM**

Dimens.	Wert	Toler.
d <sup>1)</sup>	= 7	-0,10
g	= 9	-0,30
t <sup>1)</sup>	= 1	-0,20
h	= 6	-0,20
l	= 60	-0,70

Echelle 1:1

**PATRONENLAGER MINIMUM**

Dimens.	Wert	Toler.	Gasdruck Wandler (bar)			
D <sup>1)</sup>	= 7,15	+0,10	Pmax	Pk	PE	M
G	= 9,25	+0,20				
T <sup>1)</sup>	= 1,00	+0,10	830	950	1040	9,00
H <sup>1)</sup>	= 6,05	+0,10				
alfa <sup>1)</sup>	= 180°	max				
B <sup>1)</sup>	= 6	+0,50				
L <sup>1)</sup>	= 60	+2,00				

**Verschlussabstand**

Fe	= 0,10	Messlauf
Fe <sup>1)</sup>	= 0,20	Mit Basküle
Fe <sup>1)</sup>	= 0,35	Automat

Echelle 1:1

Dimensionen in "mm"  
Dimensionen and Toleranzen für  
Messläufe :  
Siehe Anhang CR4.

Bemerkung : 1) Kontrolle aus Sicherheitsgründen