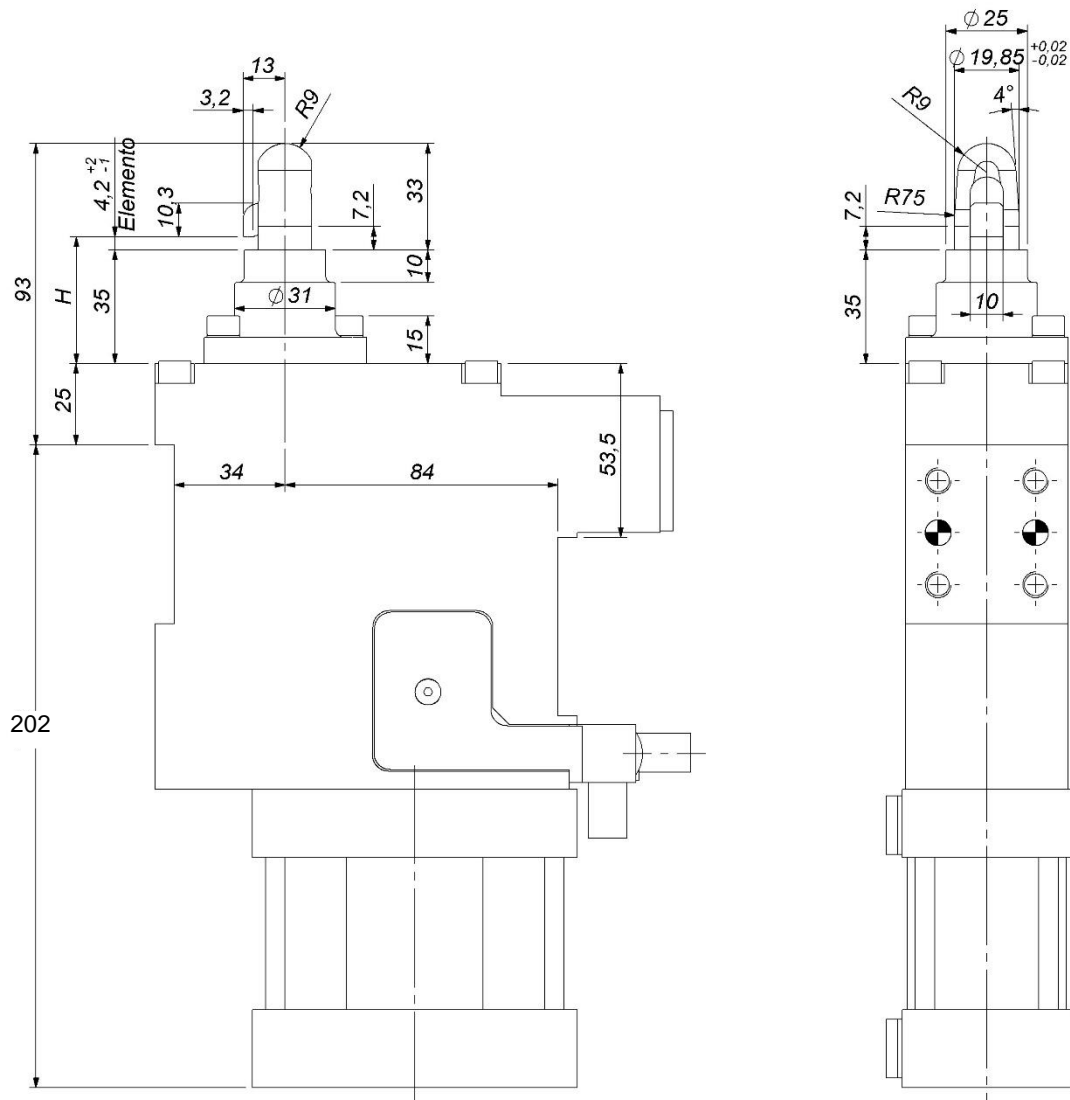


DCA63V.2I – 09697 STD

Sublevel, D. 63, variabilità bloccaggio 3mm, customizzazione
Sublevel, D. 63, 3 mm variable clamping, customization



Caratteristiche / Characteristic:		
Perno Pin	[mm]	Ø 19,85 (+0,02/-0,02)
H (bloccaggio) H (Locking Height)	[mm]	$35 + 4,2 (+2 / -1)$ = 38,2 ÷ 41,2
Spessore elemento Element thickness	[mm]	3,2 ÷ 6,2

Dimensioni standard: vedi catalogo
Standard dimensions: see the catalog

Modello Type	Alesaggio cilindro Cylinder bore	Forza max. di chiusura (5 bar) Max. clamping force (5 bar)	Peso Weight	Forza max. di ritegno Max. working force	Consumo d'aria (5 bar) Air consumption (5 bar)	Pressione d'esercizio Working pressure
	[mm]	[daN]	[Kg]	[daN]	[l]	[bar]
DCA63V.2I ...	63	220 ÷ 280	~ 7	330	~ 1,4	5 – 8