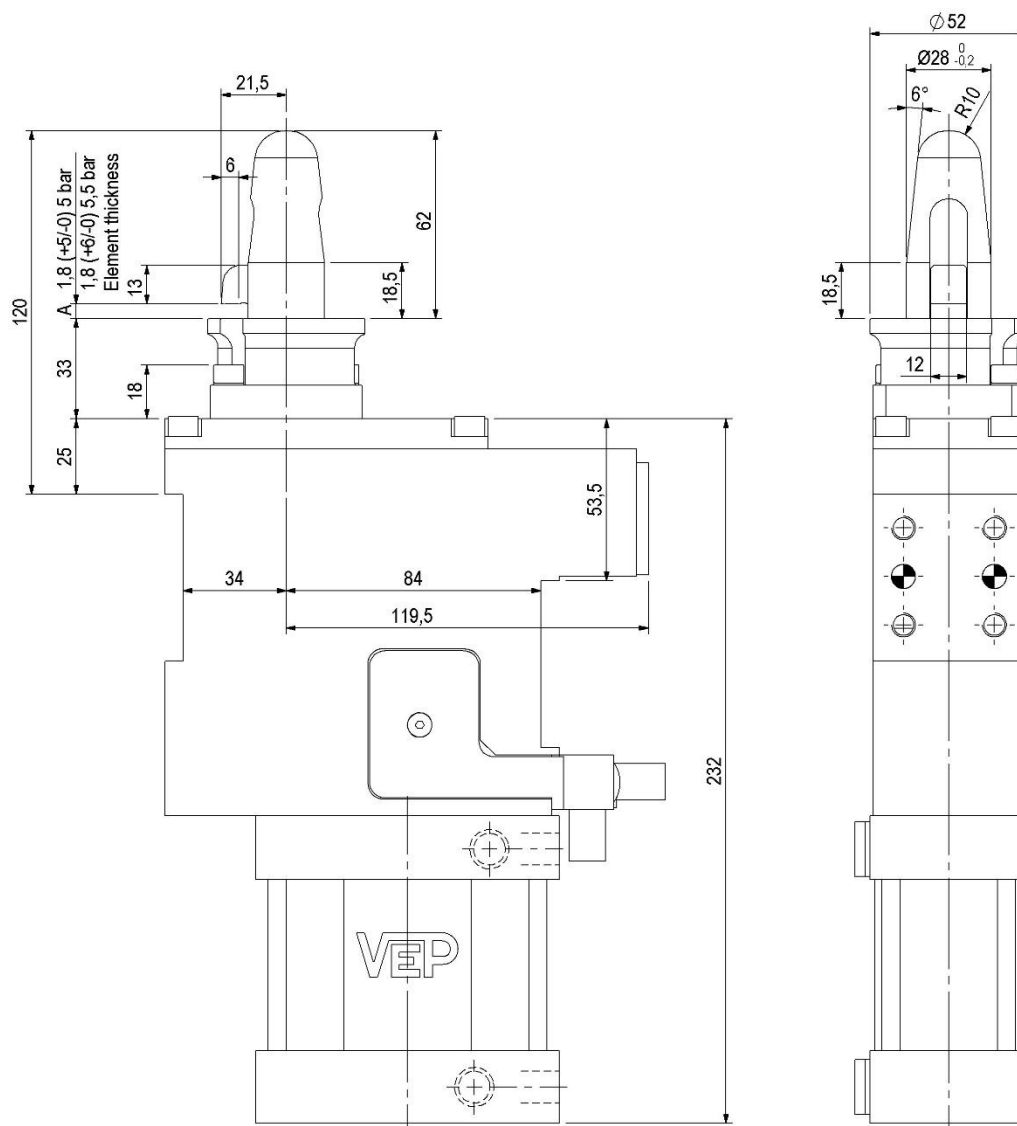


## DCA63V6I – 10784 NT3

Sub-Level, D. 63, variabilità bloccaggio 6mm  
Sub-Level, D. 63, 6mm clamping compensation



### Eigenschaften / Characteristic:

Perno Pin	[mm]	<b>Ø 28 (0/-0,2)</b>
H bloccaggio Locking Height H	[mm]	$33 + 1,8$ $(+5/-0) (+6/-0)$ $=$ <b>34,8 ÷ 39,8 ÷ 40,8</b>
A Spessore elemento Element Thickness A	[mm]	<b>1,8 ÷ 6,8 ÷ 7,8</b>

Dimensioni standard: vedi catalogo  
Standard dimensions: see the catalog

Modello Type	Alesaggio cilindro Cylinder bore	Forza di chiusura Clamping force	Peso Weight	Pressione d'esercizio Working pressure	Forza di ritegno Holding force
	[ mm ]	[ daN ]	[ Kg ]	[ bar ]	[ daN ]
DCA63V6...	63	130 (A) – 190 (A+5)	~ 7	5 – 8	230
		130 (A) – 200 (A+6)	~ 7	5,5 – 8	