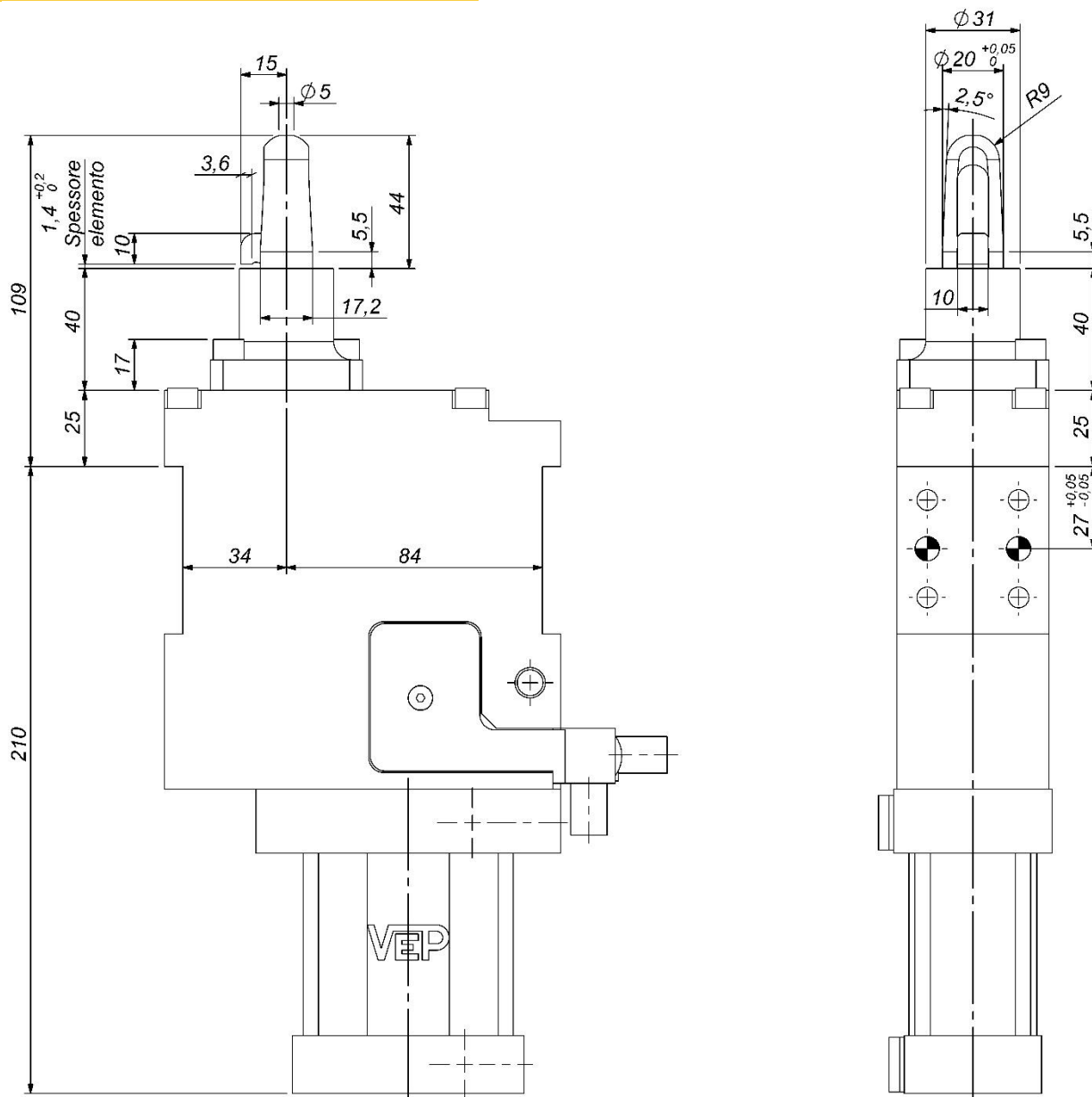


## DCA50.2I-10100DLC

Sub-Level, D. 50, customizzazione  
Sub-level, D. 50, customization



### Caratteristiche / Characteristic :

Perno / Pin  $\varnothing 20 +0,05/0$

Altezza di bloccaggio / Locking height =  $40 + 1,4 (+0,2 / 0) = 41,4 \div 41,6$

Spessore elemento / Element thickness =  $1,4 \div 1,6$

Dimensioni standard: vedi catalogo  
Standard dimensions: see the catalog

Modello Type	Alesaggio cilindro Cylinder bore	Forza max. di chiusura (6 bar) Max. clamping force (6 bar)	Peso Weight	Forza max. di ritegno Max. working force	Consumo d'aria (6 bar) Air consumption (6 bar)	Pressione d'esercizio Working pressure
	[ mm ]	[ daN ]	[ Kg ]	[ daN ]	[ l ]	[ bar ]
DCA50.2...	50	400	~5,7	470	~ 0,6	5 – 8