

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



Spessore elemento / Element thickness = **3,3**

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]
DCA50.1...	50	400	~5,7	470	~ 0,6	5 – 8