



DVOJHLAVA
LEN S VYLOŽENÍM 300 mm

- jednoduchý pneumatický obvod
- 1/2" vodný okruh
- 1/2" vzduchový okruh
- dvojručné ovládanie
- tlačítko núdzového vypnutia

PRÍSLUŠENSTVO NA OBJEDNÁVKU

- vzdialenosť medzi upínacími doskami 550 mm
- mosadzná doska so 4 drážkami 234 × 234 mm
- dĺžka ramena 300 mm
- prietokomer a proporcionálny ventil
- automatizačná sada
- bezpečnostné pneumatické dvere so zdvihom 800 mm
- bezpečnostná svetelná clona s rozlíšením 30 mm alebo 14 mm

TECHNICKÉ ÚDAJE

- napájanie 400 V (50 Hz)
- rozmer pracovnej dosky 170 × 160 mm
- počet drážok v pracovnej doske 2
- rozteč medzi drážkami 63 mm
- vzdialenosť medzi doskami min/max 140 – 400 mm

TECHNICKÉ ÚDAJE		B2122	B2143	B2283	B2124	B2146	B2286	B2104	B2106
Menovitý výkon pri 50 %	kVA	100	125	125	100	170	170	100	170
Zváracie ovládanie	—	Serratron 1B			MFC-3000 + obrazovka UPF-107				
Zváracia frekvencia	Hz	50			1 000				
Vyloženie pracovnej dosky DIN	mm	250	250	300	250	250	300	250	250
Prítlačná sila (6 bar)	daN	750	1 400	2×1 400	750	1 400	2×1 400	—	—
Max. krátkodobý prúd (5 cyk.) *	kA	37	40	36	26	36	36	26	36
Max. zvárací prúd (5 cyk.) *	kA	23	25	23	26	36	36	26	36
Najvyšší zvárací výkon **	kVA	42	60	55	40	60	60	40	60
Istenie **	A	110	150	130	100	150	150	100	150
Prierez sieťového kábla **	mm ²	50	95	70	50	70	70	50	70
Sekundárne napätie	V	7.7/9	8.6/11	8.6/11	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
Zdvih valca	mm	100	100	100	100	100	100	0-100 nastaviteľný	
Pohon	—	pneumatický	pneumatický	pneumatický	pneumatický	pneumatický	pneumatický	elektrický	elektrický
Potrebný prietok	l/h	360	360	360	720	720	720	720	720
Rozmery (š × v × h)	mm	500 × 1 893 × 1 230	500 × 2 152 × 1 230	675 × 2 152 × 1 270	500 × 1 893 × 1 230	500 × 2 152 × 1 230	675 × 2 152 × 1 270	500 × 1 960 × 1 230	500 × 1 960 × 1 230
Hmotnosť	kg	610	640	835	580	610	835	590	620

* Hodnoty pre sekundárny okruh so vzdialenosťou medzi doskami 200 mm a zdvihom 100 mm.

** Hodnoty pre max. zvárací prúd pri pracovnom cykle 4 % a poklese sieťového napätia < 3 % so sieťovým káblom do 30 m.