

Priključna baza VABS-P12-S-M5-P3

Broj dela: 8068637

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Ugradna širina	25 mm
Ugradni položaj	Proizvoljan
Posebne karakteristike	kompatibilno sa kiseonikom prema DIN EN 1797
Maks. broj mesta za ventile	1
Radni pritisak	0 bar...1.7 bar
Normalni nominalni protok	27 l/min
Normalni nominalni protok 2-3	28 l/min
Radni medij	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [5:3:1] Inertni gasovi Kiseonik
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Nije moguć pogon sa podmazivanjem maksimalna veličina čestice 5 µm
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Temperatura skladištenja	-20 °C...70 °C
Temperatura medija	-20 °C...60 °C
Relativna vlažnost vazduha	0 - 70 % nekondenzujući
Vrsta zaštite	IP00
Napomena o vrsti zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okruženja	-20 °C...70 °C
Težina proizvoda	55 g
Vrsta pričvršćenja	sa prolaznim otvorom
Pneumatski priključak 1	M5
Pneumatski priključak: 2	M5
Pneumatski priključak 25	M5
Pneumatski priključak 3	M5
Pneumatski priključak: 5	M5
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal priključne ploče	Aluminijumska legura za obradu, eloksirana