



Chwytnak równoległy niskoprofilowy D8, seria CAF - PNEUER



**Numer artykułu SKU:
CAF8B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

PNEUER

OPIS PRODUKTU

- Niski profil oszczędza miejsce i zmniejsza momenty zginające
- Dla każdego rozmiaru otworu dostępne są 3 standardowe długości skoku
- Konstrukcja oszczędzająca miejsce
- Duża siła chwytania
- Scentralizowane okablowanie i orurowanie
- Trzy standardowe długości skoku: krótki/średni/długi

Model	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	a	b	d	e	f	g	h	i	j	k	ℓ	m
CAF8X	16	∅2.5H9 0 ^{+0.025}	2.5	∅2.5H9 0 ^{+0.025}	M3 x 0.5	7	3	28.3	3.4	32	15.8	M3 x 0.5	17 _{-0.1} ⁰	5.9	14	19	36	22	4	12	0.8	8 ^{±1}	11	11	∅2.6	∅4.5	14	M2.5 x 0.45	3	6	10	12	26	∅2H9 0 ^{+0.025}	2	∅4	M2.5 x 0.45	15
CAF8B	28	∅2.5H9 0 ^{+0.025}	2.5	∅2.5H9 0 ^{+0.025}	M3 x 0.5	7	3	40.3	3.4	32	15.8	M3 x 0.5	17 _{-0.1} ⁰	5.9	14	19	48	34	4	14	0.8	16 ^{±1}	11	11	∅2.6	∅4.5	26	M2.5 x 0.45	3	7	11	12	26	∅2H9 0 ^{+0.025}	2	∅4	M2.5 x 0.45	15
CAF8X	26	∅3H9 0 ^{+0.030}	3	∅3H9 0 ^{+0.025}	M4 x 0.7	10	4	42	4	40	20	M5 x 0.8	20 _{-0.1} ⁰	7.7	19	25	52	38	5	18	1	12 ^{±1}	15	14.8	∅3.4	∅5.5	28	M3 x 0.5	4	9	14	15	33	∅2.5H9 0 ^{+0.025}	2.5	∅5	M3 x 0.5	20

DANE TECHNICZNE

Waga	85 g
Medium robocze	powietrze
Temperatura medium roboczego	10 - 60 °C (bez kondensacji)
Powtarzalność	+/- 0,05 mm
Wielkość otworu	8 mm
Przełącznik automatyczny	SW-M9B, SW-M9N
Zakres ciśnienia pracy	0,15 - 0,7 MPa
Maks. częstotliwość pracy	120 cykli/min
Efektywna siła chwytu na palec	19 N
Powierzchnia zewnętrzna ramienia	1,1 cm ³
Powierzchnia wewnętrzna ramienia	1 cm ³
Dopuszczalne obciążenie pionowe	58 N
Moment skoku	0,26 Nm
Moment odchylenia	0,26 Nm
Moment przechyłu	0,53 Nm
Otwarcie/zamknięcie skok (obie strony)	16 mm

Nr kat.	CAF8B
---------	-------