

PRZYSSAWKA PŁASKA

Seria C

CFC35M3/8G
Ssawka Ø35 mm G3/8

- Ø od 35 do 125mm
- Budowa z nitylu
- Minimalne ryzyko poślizgu
- Wskaźnik zużycia

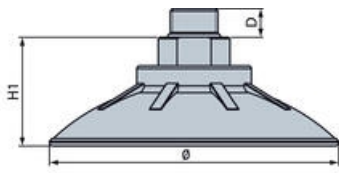


OPIS PRODUKTU

Seria C została zaprojektowana, aby spełniać wymagania dotyczące obróbki metalu, szkła i tworzyw sztucznych w przemyśle motoryzacyjnym. Konstrukcja przyssawki ma na celu zminimalizowanie ryzyka przesunięcia się w trakcie ruchu, na przykład przy zabrudzonych olejem częściach metalowych. Budowa umożliwia również przenoszenie cienkich materiałów bez ryzyka odkształcenia. Przyssawka jest idealna do przenoszenia produktów pomiędzy robotami.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Kolor	Czarny
Masa	18 g
Materiał	NBR
Objętość	2,46 cm ³
Podłączenie	G3/8 (gwint zewn.)
Skok	3 mm
Średnica	37 mm
Średnica wewnętrzna	6,3 mm
Temperatura otoczenia do	80 °C
Wysokość	25 mm



Model	Ø (at rest) mm	Ø (gripping) mm	H1 mm	D mm
CFC35	37	38,5	25	10
CFC50	57	54	30	10
CFC75	76	80	33	10
CFC100	101	105,7	38	10
CFC125	127	132	44	10