



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Przyssawka płaska wklęsła FCF50P, PU55°/60°, G3/8" zew., G1/8" wew., (FCF50P.3/8"m 1/8"f) (0126368) - Piab



Numer artykułu SKU:
0126368

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

Przyssawki FCF-P zostały zaprojektowane do przenoszenia zaolejonych przedmiotów o płaskich lub lekko wypukłych powierzchniach, takich jak: arkusze blach w procesach tłoczenia. Ożebrowanie zapobiega deformacji przenoszonych przedmiotów. Przyssawki ze specjalnie opracowanego materiału DURAFLEX® łączą w sobie elastyczność gumy i odporność na zużycie poliuretanu. Materiał nie pozostawia śladów na przenoszonym przedmiocie. Przyssawki specjalnie zaprojektowane do przenoszenia zaolejonych przedmiotów, takich jak: arkusze blach w procesach tłoczenia. Normalne zużycia przyssawki nie wpływa na siłę podnoszenia. Najlepszy wybór dla blach o zaolejeniu większym od 0.1g/m². Dzięki bardzo dobremu chwytaniu zaolejonych powierzchni, przyssawka może opierać się 2-4 razy większym siłom ścinającym niż w konwencjonalnych przyssawkach. Wykonanie "FCF" nadaje się do lekko wypukłych i płaskich powierzchni np.: przy przenoszeniu blach w procesie tłoczenia. Płaskie ożebrowanie wewnątrz przyssawki zapobiega deformacji delikatnych przedmiotów. Przyssawki ze specjalnie opracowanego materiału DURAFLEX® łączą w sobie elastyczność gumy i odporność na zużycie poliuretanu. Materiał nie pozostawia śladów na przenoszonym przedmiocie.

DANE TECHNICZNE

Waga	40 g
Objętość	10 cm ³
Materiał	PU55, PU60
Wysokość	33,6 mm
Średnica zewnętrzna	50 mm
Kształt	płaski wklęsły
Aplikacja	zaolejone arkusze blach
Model przyssawki	FCF
Minimalny promień krzywizny	50 mm
Maks. ruch pionowy	4 mm
Średnica zewnętrzna, z siłownikiem	53,5 mm

Nr kat.	0126368
----------------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 16:53