



Przysawka płaska F50, PE termoplastyczny TPU 81°, NPSF 1/8" wew., filtr siatkowy (S.F50T81.NS18F.01) (0101791) - Piab



**Numer artykułu SKU:
0101791**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

Przysawki wykonane z TPU, materiału, który nie pozostawia śladów na przenoszonym przedmiocie. Odpowiednie do przenoszenia przedmiotów o powierzchniach płaskich. Nadaje się do gładkich powierzchni. Wewnętrzne ożebrowanie zapobiega deformacji przenoszonych przedmiotów. Przysawki cechuje dobra stabilność i niewielkie ugięcie pionowe. Zalecane są do stosowania przy sile podnoszenia skierowanej równoległe do powierzchni przenoszonego przedmiotu oraz zapewnia dodatkowe tarcie podczas przenoszenia równoległego. Przysawki wykonane z TPU, materiału, który nie pozostawia śladów na przenoszonym przedmiocie. Odpowiednie do przenoszenia przedmiotów o powierzchniach płaskich. Charakteryzuje je dobra stabilność i niewielka strefa ruchu pionowego. Zalecane do stosowania przy sile podnoszenia skierowanej równoległe do powierzchni.

DANE TECHNICZNE

Waga	10 G
Rodzaj gwintu	NPSF
Objętość	10 cm ³
Materiał	Poliuretan termoplastyczny (TPE-U)
Kształt	płaski
Aplikacja	nie pozostawia śladów
Model przysawki	F-MF
Wymiar mocowania	1/8
Opcje mocowania	filtr siatkowy
Minimalny promień krzywizny	95 mm
Maks. ruch pionowy	2,2 mm

Nr kat.

0101791

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 09:00