



Opis:

Zawory kątowe z gwintem rurowym R 1/2" i kątową tulejką przyłączeniową, kolor: naturalny/niebieski, do kontrolowanego spuszczenia cieczy z beczek i kanistrów

- z udaroodpornego polietylenu do celów spożywczych z tulejką przyłączeniową do węża
- bardzo dobra odporność chemiczna na kwas, ługi i inne chemikalia
- umożliwia szczególnie dokładne dozowanie
- z gwintem rurowym $\varnothing d_2 = R 1/2''$
- odporność na ciśnienie do maks. 1,5 bar
- odporność na temperaturę: od -20 °C do +70 °C
- Prędkość wypływu > 1,5 l/min
- bez wentylacji i bez uszczelki
- Średnica zewnętrzna tulejki $d_4 = 13 \text{ mm}$ lub 1/2" (strefa wtykania)
- $l_1 = 85 \text{ mm}$ / $l_2 = 12 \text{ mm}$
- rozwartość klucza = 24 mm

Informacje:

Produkt

Numer produktu	520800
GTIN	4007228701937
Taryfa celna	39174000
Jednostka opakowania (JO)	5

Kolor	naturalny
Masa (kg)	0,05

Opakowanie zewnętrzne

Zawartość w liczbie sztuk	5
D x S x W (mm)	381 x 221 x 214

Masa brutto OJ (kg)	0,25
---------------------	-------------

Paleta

Liczba pudełek	90
Liczba warstw	9
D x S x W (m)	1,2 x 0,8 x 2,076

kartony/warstwa	10
Masa (kg)	245,0