



## Opis:

Przyłącze węża z gwintem zewnętrznym i sześciokątem R 1/2" x 3/4" (R 1/2" x 19 mm), z udaroodpornego polietylenu do celów spożywczych (HDPE), kolor naturalny, do podłączania węża do zbiornik

- bardzo dobra odporność chemiczna na kwas, ługi i inne chemikalia
- odporność na temperaturę: od -20 °C do +70 °C
- z gwintem rurowym  $\varnothing d2 = R 1/2"$  – gwint zewnętrzny
- Średnica zewnętrzna tulejki  $d3 = 19 \text{ mm}$  lub 3/4" (strefa wtykania)
- $l = 55 \text{ mm}$
- rozwartość klucza = 27 mm

## Informacje:

### Produkt

Numer produktu	<b>541400</b>
GTIN	<b>4007228702231</b>
Taryfa celna	<b>39174000</b>
Jednostka opakowania (JO)	<b>10</b>

Kolor	<b>naturalny</b>
Masa (kg)	<b>0,01</b>

### Opakowanie zewnętrzne

Zawartość w liczbie sztuk	<b>10</b>
D x S x W (mm)	<b>250 x 250 x 85</b>

Masa brutto OJ (kg)	<b>0,1</b>
---------------------	------------

### Paleta

Liczba pudełek	<b>336</b>
Liczba warstw	<b>8</b>
D x S x W (m)	<b>1,2 x 0,8 x 0,83</b>

kartony/warstwa	<b>42</b>
Masa (kg)	<b>356,0</b>