



## Opis:

Kurki przelotowo-redukcyjne z funkcją odcinania R 1/2" x 3/8" (R 1/2" x 10 mm), kolor: naturalny, gwint i tulejka przyłączeniowa do podłączenia węży lub zbiorników

- z udaroodpornego polietylenu do celów spożywczych (LDPE)
- bardzo dobra odporność chemiczna na kwas, ługi i inne chemikalia
- odporność na ciśnienie do 0,4 bar
- odporność na temperaturę: od -20 °C do +70 °C
- niewentylowane
- z gwintem (rurowym), średnica zewn. = R 1/2" i średnica zewn.- tulejki = 10 mm lub 3/8" (strefa wtykania)
- Minimalna ilość zamówienia 2000 sztuk!

## Informacje:

### Produkt

Numer produktu	<b>528800</b>
GTIN	<b>4007228528800</b>
Taryfa celna	<b>39174000</b>
Jednostka opakowania (JO)	<b>5</b>

Kolor	<b>naturalny</b>
Masa (kg)	<b>0,02</b>

### Opakowanie zewnętrzne

Zawartość w liczbie sztuk	<b>5</b>
---------------------------	----------

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

### Paleta

D x S x W (m)	<b>0,0 x 0,0 x 0,0</b>
---------------	------------------------

Masa (kg)	<b>0,0</b>
-----------	------------