

# Raccordo angolare per tubo flessibile R 1/2" x 10 mm Con guarnizione in gomma, colore naturale, HDPE















## **Descrizione**

Raccordo angolare per tubo flessibile R 1/2" x 3/8" (R 1/2" x 10 mm), in polietilene infrangibile e inalterabile agli alimenti (HD-PE), colore naturale, per attaccare tubi flessibili di coll

- Ottima resistenza chimica ad acidi, soluzioni alcaline ed altre sostanze chimiche
- Resistenza a temperature da -20 °C a +70 °C
- · Con dado per raccordo in HD-PE
- Con guarnizione in gomma
- Con attacco filettato per tubo ø d1= R 1/2"
- Attacco maschio Ø esterno d2= 10 mm o 3/8" (zona di inserimento)
- I = 41 mm
- h = 31 mm (totale 36 mm)

### Informazioni:

#### Articolo

| Codice dell'articolo | 540400        |
|----------------------|---------------|
| GTIN                 | 4007228705812 |
| Tariffa doganale     | 39174000      |
| Unità di imballaggio | 10            |

| Colore    | naturale |
|-----------|----------|
| Peso (kg) | 0,01     |

#### Imballaggio esterno

| Contenuto in pezzi | 10             |
|--------------------|----------------|
| P x L x A (mm)     | 250 x 250 x 85 |

| Peso lordo unità di imballaggio kg | 0,1 |
|------------------------------------|-----|
|                                    |     |

## Pallet

| Numero di scatole | 336              |
|-------------------|------------------|
| Numero di strati  | 8                |
| P x L x A (mm)    | 1,2 x 0,8 x 0,83 |

| Cartoni per strato | 42    |
|--------------------|-------|
| Peso (kg)          | 356,0 |