Tolle Qualität, günstiger Preis:

Reduziernippel mit konischem Außen- & zylindrischem Innengewinde













| _ | | 1 | _ | | |
|---------------|-----------------------|--------|---------------|------------|---------|
| Тур | Gewinde G | ewinde | Тур | Gewinde | Gewinde |
| MS vernickelt | außen in | nen | MS vernickelt | außen | innen |
| RN 1818 K MSV | R 1/8" Rp | 1/8" | RN 1434 K MSV | R 1/4" | Rp 3/4" |
| RN 1814 K MSV | R 1/8" Rp | 1/4" | RN 3838 K MSV | R 3/8" | Rp 3/8" |
| RN 1838 K MSV | R 1/8" Rp | 3/8" | RN 3812 K MSV | R 3/8" | Rp 1/2" |
| RN 1812 K MSV | R 1/8" Rp | 1/2" | RN 3834 K MSV | R 3/8" | Rp 3/4" |
| RN 1414 K MSV | R 1/4" Rp | 1/4" | RN 1212 K MSV | R 1/2" | Rp 1/2" |
| RN 1438 K MSV | R 1/4" Rp | 3/8" | RN 1234 K MSV | R 1/2" | Rp 3/4" |
| RN 1412 K MSV | R 1/4" R _F | 1/2" | RN 3434 K MSV | R 3/4" | Rp 3/4" |



Reduziernippel mit zylindrischem Außen- & Innengewinde, Polypropylen PN 10

Temperaturbereich: +5°C bis max. +80°C

| Тур | Gewinde | Gewinde | | |
|----------------|----------|----------|----|----|
| Polypropylen | außen | innen | L | SW |
| RN 3814 PP B | G 3/8" | G 1/4" | 10 | 17 |
| RN 1238 PP B | G 1/2" | G 3/8" | 11 | 25 |
| RN 3438 PP B | G 3/4" | G 3/8" | 15 | 27 |
| RN 3412 PP B | G 3/4" | G 1/2" | 15 | 27 |
| RN 1012 PP B | G 1" | G 1/2" | 16 | 36 |
| RN 1034 PP B | G 1" | G 3/4" | 16 | 36 |
| RN 11412 PP B | G 1 1/4" | G 1/2" | 18 | 46 |
| RN 11434 PP B | G 1 1/4" | G 3/4" | 18 | 46 |
| RN 11410 PP B | G 1 1/4" | G 1" | 18 | 46 |
| RN 11234 PP B | G 1 1/2" | G 3/4" | 18 | 50 |
| RN 11210 PP B | G 1 1/2" | G 1" | 18 | 50 |
| RN 112114 PP B | G 1 1/2" | G 1 1/4" | 18 | 50 |
| RN 2010 PP B | G 2" | G 1" | 18 | 65 |
| RN 20114 PP B | G 2" | G 1 1/4" | 18 | 65 |
| RN 20112 PP B | G 2" | G 1 1/2" | 18 | 65 |

Besonders preiswert!



💬: Grundmaterial FDA-zugelassen



Flüssigdichtungen,
Dichtringe & Bänder
ab Seite 1010











PVC-Gewebeschläuche auf Seite 388

TW







