

# Cubre acople no metálico

Cubre acople NOMET altamente resistente a entornos corrosivos. Construido en material HDPE (polietileno de alta densidad) estabilizado, capaz de soportar rayos UV. Excelente resistencia mecánica y protección de las piezas rotantes. Cuenta con amplia compatibilidad química que permite alargar la vida útil de la pieza, sin necesidad de pintura o tratamiento superficial.



## 01

Temperatura máxima admisible  
65°C

## 02

Temperatura de fusión  
110°C

## 03

Altura regulable

## 04

Compatibilidad de acople fundal FA3, FA4 y similares