

# **cobra** *plus 4 t*

## **DATI TECNICI:**

**1. Corda:** corda con anima cava da 22 mm, colore nero, prodotta secondo la norma DIN 83305, rotolo mt 50

Materiale: Polipropilene (PP) monofilo

Peso: 16.5 kg/100 mt

Resistenza alla tensione: 6.150 daN con due asolature terminali standard (statico)  
5.400 daN con due asolature terminali standard e ammortizzatore installato (dinamico)  
> 4.000 daN dopo 15 anni di vita

Allungamento 10% al 50% del carico di rottura

Degradazione resistenza alla tensione: < 2% all'anno

## **2. Banda inserto espansione**

Materiale Polipropilene (PP)

Dimensioni: Spessore 1.6 mm, Larghezza 50 mm, Lunghezza: 580, 780, 980 mm

## **3. Guaina anti abrasione**

Materiale: Polipropilene (PP) guaina tubolare tessile

Dimensioni: Larghezza: 80 mm x 12 mt a rotolo

Riciclaggio: I materiali di cui ai punti 1, 2 e 3 possono essere fusi assieme

## **4. Ammortizzatore**

Materiale: EPDM, gomma speciale con specifica densità

Dimensioni: Diametro: 36 mm, Lunghezza: 400 mm  
Max. estensione all'interno della corda sotto carico 200 mm

**Produttore:** pbs, Gerokstaffel 1, 70184 Stoccarda – Germania  
del sistema cobra Tel +49-711-235661, Fax +49-711-235662  
Internet: [www.cobranet.de](http://www.cobranet.de), e mail: [pbs@cobranet.de](mailto:pbs@cobranet.de)

---