

## RIBALTABLE CON RINFORZO VERTICALE A TERRA

folding supporting bar with floor support  
 abatible con refuerzo vertical a tierra



RIVESTIMENTO  
**STANDARD**  
**ANTIBATTERICO**

**ZB15/01**                    **N-ZB15**                    80  
**ZB16/01\***                    **N-ZB16\***                    80

RIVESTIMENTO  
**NYLON-RILSAN**

**cm**

\*con portarotolo with toilet paper holder con portarollos

### testo di capitolato:

**barra di sicurezza, tipo ribaltabile, con rinforzo, con bloccaggio verticale e sistema antinfortunistico,** formata da 3 elementi realizzati **in acciaio con trattamento anticorrosione, rivestita con materiale antiusura,** completa di: barra costituita da un solo pezzo tubo Ø 32 senza giunzioni con rinforzo intermedio saldato, rinforzo in acciaio tubo Ø18 altezza cm. 80 con piastra a 4 fori per fissaggio a parete , perno di unione Ø 8, frizione in materiale sintetico termoplastico. Capacità di carico 150 kg a norma UNI-CNR 10021/85 - 10011/85.

**misura 80 cm Tipo Goman codice ...**

### specifications:

folding supporting bar with floor support friction for vertical block constituted by 3 pieces, realized **in steel with anticorrosion treatment**, treated with antiusury material, consisting of: bar constituted by a single piece, without joints, intermediate prop welded, tube Ø32, supp. constituted in stainless steel 304, tube Ø18, height 80 cm, with 4 holes plate for fixing to wall, pivot Ø 8, thermoplastic friction. Capacity 150 kg in respect of UNI-CNR 10021/85 - 10011/85.

**measure 80 cm Goman Type code ...**

### prescripciones:

**barra de seguridad abatible con refuerzo vertical a tierra embrague bloqueo vertical,** constituida por 3 piezas, realizada **en acero con tratamiento anticorrosión,** revestida con material **antiusura,** completa de: barra sin junturas con refuerzo intermedio, tubo Ø 32, refuerzo constituido por una sola pieza, tubo Ø18, altura 80 cm, con platillo con 4 agujeros para fijación a pared, perno de unión Ø 8, embrague en material sintético termoplástico. 150 Kg de carga a norma UNI-CNR 10021/85 - 10011/85.

**medida 80 cm Tipo Goman código ...**

