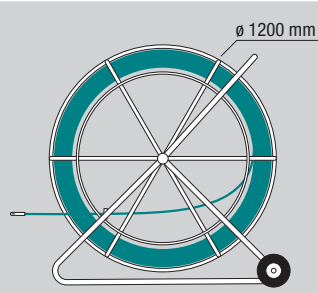




| EN | D | E | F | I |
|--|---|---|---|--|
| <p>Fiberglass Rod VOLTAKONG ø 13,0 mm with Polypropylene outer coating comes spooled on a wheeled vertical galvanised steel cage with reel ø 1200 mm with starting/ending M12 threaded ends and starting spinner with shackle.</p> | <p>Kabeleinziehgerät VOLTAKONG mit Glasfaserstab ø 13,0 mm mit Polypropylen-Ummantelung, komplett mit Anfangs/ Endhülse M12 und Anfangsbirne mit Schäkkel. Aufgespult auf verzinkter, fahrbarer Stahlhaspel in senkrechter Ausführung mit Korbdurchmesser 1200 mm.</p> | <p>Guía pasacables VOLTAKONG de fibra de vidrio ø 13,0 mm con capa externa en polipropileno, con casquillos roscados iniciales/finales M12 y cabeza guía inicial con grillete de enganche, con contenedor vertical de acero zincado ø 1200 mm con ruedas.</p> | <p>Sonde de tirage VOLTAKONG en fibre de verre ø 13,0 mm, gaine extérieure en polypropylène avec enrouleur tournant vertical en acier galvanisé ø 1200 mm avec des roues, douilles filetées d'extrémité M12 et embout initial avec manille.</p> | <p>Sonda passacavi VOLTAKONG in fibra di vetro ø 13,0 mm, con rivestimento in polipropilene completa di raccordi iniziali/ finali M12 e ogiva iniziale con grillo d'aggancio. Montata su aspo raccogliitore verticale carrellato in acciaio zincato con ruota ø 1200 mm.</p> |
| <p>Dimensions: 1350 x 1350 x 600 mm</p> | <p>Abmessungen: 1350 x 1350 x 600 mm</p> | <p>Dimensiones: 1350 x 1350 x 600 mm</p> | <p>Dimensions: 1350 x 1350 x 600 mm</p> | <p>Dimensioni: 1350 x 1350 x 600 mm</p> |

| art. | RAL | art. | ø mm | m | kg |
|-----------|--------------|------------|------|------------|-----|
| GVKO150HB | 9017-SC + CU | GVKO150SCC | 15 | 150 | 65 |
| GVKO200HB | 5021-MB | GVKO200SCC | | 200 | 76 |
| GVKO250HB | 9002-NA | GVKO250SCC | | 250 | 87 |
| GVKO300HB | 7001-SI | GVKO300SCC | | 300 | 98 |
| GVKO350HB | 3020-RO | GVKO350SCC | | 350 | 109 |
| GVKO400HB | 1003-GE | GVKO400SCC | | 400 | 120 |
| | 5015-HB | | | | |



| | | | | | | |
|-----------|--------------|-------|--------|----------|--------|-------------------|
| | | | | | | |
| ø 13,0 mm | ø 100-250 mm | +++++ | 950 mm | 10000 kg | 650 kg | 250-500 (+ 3÷5) m |

Subject to technical changes without prior notice. Technische Änderungen vorbehalten. Soggetto a variazioni tecniche senza preavviso.