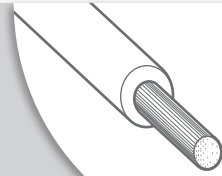


# ø 6 mm



Subject to technical changes without prior notice. Technische Änderungen vorbehalten. Sujeto a variaciones técnicas sin previo aviso. Sujet à des modifications techniques sans préavis. Soggetto a variazioni tecniche senza preavviso.

EN	D	E	F	I
Fiberglass Rod <b>VOLTASIX</b> ø 6,0 mm with Polypropylene outer coating comes spooled on a <b>horizontal galvanised steel cage with reel ø 550 mm</b> with starting/ending M6 threaded ends and starting spinner with pulling eyelet.	Kabeleinziehgerät <b>VOLTASIX</b> mit Glasfaserstab ø 6,0 mm mit Polypro-pylen-Ummantelung, komplett mit Anfangs/Endhülse M6 und Zugkopf M6 mit Öse. Aufgespult auf <b>verzinkter Stahlhaspel in horizontaler</b> Ausführung mit <b>Korbdurchmesser 550 mm</b> .	Guía pasacables <b>VOLTASIX</b> de fibra de vidrio ø 6,0 mm con capa externa en polipropileno, con casquillos roscados iniciales/finales M6 y cabeza ojal inicial, con contenedor <b>horizontal de acero zincado ø 550 mm</b> .	Sonde de tirage <b>VOLTASIX</b> en fibre de verre ø 6mm, à gaine extérieure en polypropylène avec enrouleur tournant <b>horizontal en acier galvanisé ø 550 mm</b> avec douilles filetéees d'extrémité M6 et embout à ceillet.	Sonda passacavi <b>VOLTASIX</b> in fibra di vetro ø 6,0 mm, con rivestimento esterno in polipropilene completa di raccordi iniziali/finali M6 e ogiva iniziale con foro. Montata su aspo raccogliitore <b>orizzontale in acciaio zincato con ruota ø 550 mm</b> .
<b>Dimension:</b> 580 x 580 x 300 mm <b>Packaging dimensions:</b> 610 x 610 x 315 mm	<b>Abmessungen:</b> 580 x 580 x 300 mm <b>Abmessungen verpackt:</b> 610 x 610 x 315 mm	<b>Dimensiones:</b> 580 x 580 x 300 mm <b>Dimensiones de embalaje:</b> 610 x 610 x 315 mm	<b>Dimensions:</b> 580 x 580 x 300 mm <b>Dimensions de l'emballage:</b> 610 x 610 x 315 mm	<b>Dimensioni:</b> 580 x 580 x 300 mm <b>Dimensioni imballo:</b> 610 x 610 x 315 mm

art.	RAL	art.	ø mm	m	kg
GVSH30MB	9017-SC	GVSH30SCC	6	30	4,7
GVSH40MB	5021-MB	GVSH40SCC		40	5,2
GVSH50MB	9002-NA	GVSH50SCC		50	5,6
GVSH60MB	3020-RO	GVSH60SCC		60	5,9
GVSH70MB	2004-OR	GVSH70SCC		70	6,4
GVSH80MB	1003-GE	GVSH80SCC		80	6,8
	6018-HG				
	5015-HB				
	5022-DB				

ø 6,0 mm	ø 20-80 mm	++++	400 mm	2000 kg	230 kg	30-100 (+ 3÷5) m