



VARAS DE MANOBRA

São fabricadas em fibra de vidro com resina epóxi, destinadas a operação de sistemas elétricos para média tensão. Internamente são preenchidos com poliuretano expandido, seus encaixes são travados através de pinos elásticos, cabeçote universal móvel fabricados em ligas de cobre, adaptadas as Normas Internacionais e Brasileiras.

VARAS DE MANOBRA EM FIBRA DE VIDRO E RESINA EPOXI			
Elementos	Diâmetro (mm)	Comprimento útil (mm)	Peso aproximado Kg
Punho	38,0	1450	1,15
Intermediário	38,0	1250	1,15
Superior	31,8	1250	1,20

Obs. Valores típicos apenas informativos, a Fenotech reserva-se o direito de utilizá-los quando for necessário.