



Material in Motion



MONTAJE EN PINZA

 	GR02.001A BRIDA ANGULAR UNIVERSAL AGUJERO -Ø 10 MM GR02.003A BRIDA ANGULAR UNIVERSAL AGUJERO -Ø 20 MM
 	GR02.010A BRIDA ANGULAR AJUSTABLE AGUJERO -Ø 10 MM GR02.013A BRIDA ANGULAR AJUSTABLE AGUJERO -Ø 20 MM
 	GR02.026 BRIDA ROTANDO Ø 10 MM GR02.028 BRIDA ROTANDO Ø 20 MM
 	GR02.035 BRIDA CON BOLA Ø 10 MM GR02.037 BRIDA CON BOLA Ø 20 MM

info@hidrafluid.es
Telf: (+34) 976 24 32 10

www.fipa.com
Vacuum Technology



Material in Motion



MONTAJE EN PINZA

 	GR02.020 BRIDA ANGULAR PARA MONTAJE LATERAL Ø 10 MM GR02.022 BRIDA ANGULAR PARA MONTAJE LATERAL Ø 20 MM
 	GR01.110 CONECTOR SLINE/MLINE, BRAZO Ø 10MM GR01.112 CONECTOR SLINE/MLINE, BRAZO Ø 20 MM
 	GR02.070A BRAZO , FIJO Ø 10MM GR02.071A BRAZO , FIJO Ø 10MM GR02.072A BRAZO , FIJO Ø 10MM GR02.100 BRAZO , FIJO, L= 45 MM Ø 20 MM GR02.101A BRAZO , FIJO Ø 20 MM GR02.102A BRAZO , FIJO Ø 20 MM

info@hidrafluid.es

Telf: (+34) 976 24 32 10





www.fipa.com
Vacuum Technology



Material in Motion



MONTAJE EN PINZA

 	<p>GR02.140 BRAZO AJUSTABLE, L = 30MM AGUJERO Ø 10 MM</p> <p>GR02.141 BRAZO AJUSTABLE, L = 60 MM AGUJERO Ø 10 MM</p> <p>GR02.142 BRAZO AJUSTABLE, L = 90 MM AGUJERO Ø 10 MM</p> <p>GR02.170 BRAZO AJUSTABLE, L = 50 MM AGUJERO Ø 20 MM</p> <p>GR02.171 BRAZO AJUSTABLE, L = 100 MM AGUJERO Ø 20 MM</p> <p>GR02.172 BRAZO AJUSTABLE, L = 150 MM AGUJERO Ø 20 MM</p>
 	<p>GR03.160 BRAZO -CON CARRERA, CON ROTACIÓN, ANTI GIRO Ø 10 MM</p> <p>GR03.161 BRAZO -CON CARRERA, CON ROTACIÓN, ANTI GIRO Ø 20 MM</p> <p>GR03.164 BRAZO -CON CARRERA, CON ROTACIÓN, ANTI GIRO Ø 20 MM</p> <p>GR03.165 BRAZO -CON CARRERA, CON ROTACIÓN, ANTI GIRO Ø 20 MM</p>

info@hidrafluid.es

Telf: (+34) 976 24 32 10

www.fipa.com
Vacuum Technology