

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, GRIFOS PARA GASES TÉCNICOS

Utilizo de barra de cobre perforada conforme a la norma EN 12168 y barra maciza de cobre conforme a la norma EN 12164, material estampado en barra maciza EN 12165.

La grifería para gases técnicos esta suministrada de cabezal de regulación fina con sellado en PTFE.

Boquilla fija según la norma DIN 12898.

Manijas producidas en polipropileno, material antiácido. Coloración de las manijas según la norma EN 13792.

Enroscadura según la norma ISO 228/1, clase de tolerancia B.

Grifería construida según la norma DIN 12918.

Presión máxima de utilizo 7 bar.

La grifería para oxigeno viene suministrada de cabezal lubricado con grasa especifica.

## GRIFERÍA GASES TÉCNICOS

Importante: indicar <u>siempre</u> gas/fluido ejemplo: CO 3001 vacío o bien CO3060 aire comprimido		
Suministro estándar	Alternativas sin cambio de precio	Alternativas sin cambio de precio
Boquilla fija	Boquilla removible Referirse a nuestro articulo S ejemplo: CO3004S	
Cabezal de regulación fina con sellado en PTFE		Cabezal para oxigeno Referirse a nuestro artículo VO ejemplo: CO3010VO
Vástago 3/8" mm. 30 grifos de pared y mm. 80 grifos de mesa	Vástago 1/2" mm. 30 grifos de pared y mm. 80 grifos de mesa Referirse a nuestro articulo 1/2" ejemplo: CO3011 1/2"	
		De frente a exigencias particulares, se pueden igualmente incluir otras modificaciones, como por ejemplo: de altura o de intereje, etc. Evaluables sobre una especifica solicitud