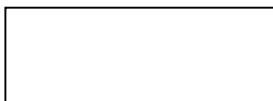
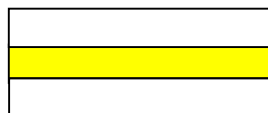
 <div style="text-align: center;"> <b>ANEXO N°2</b>  <b>COLORES DE CILINDROS BAJO PRESIÓN</b>          Documento al que pertenece: <i>ITS.005 Cilindros de Gases Comprimidos</i> </div>		
Revisión 3	Vigente desde: 18.09.2024	Página: 1/ 1

### COLORES DE CILINDROS BAJO PRESIÓN (Hasta 300 Bar)



**OXÍGENO INDUSTRIAL (Blanco)**



**OXÍGENO MEDICINAL (Blanco /Amarillo)**



**HELIO (Marrón)**



**ARGÓN (Verde)**



**NITRÓGENO INDUSTRIAL (Negro)**



**NITRÓGENO LABORATORIO (Negro/Amarillo)**



**DIÓXIDO DE CARBONO (Plomo)**



**AIRE COMPRIMIDO (Negro / blanco)**



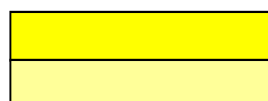
**ÓXIDO NITROSO (Azul)**



**ACETILENO (Amarillo)**



**HIDRÓGENO (Rojo)**



**GAS LICUADO DEL PETROLEO (Amarillo / Mate)**



**GAS NATURAL COMPRIMIDO (Amarillo / naranja)**