



Visión general del sistema

Prensaestopas



Diversos prensaestopas de plástico y latón.

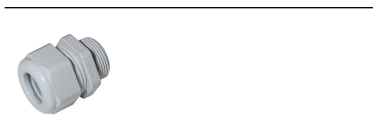
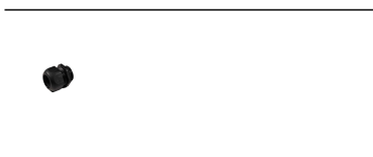
Componentes

	48561/M16 - Clavija ficticia M16 null	
	48560/01/M16 - Prensaestopas M16x1,5 Ø 4,5-6,0 mm IP68 Prensaestopas M16x1,5 con junta tórica, rango de sujeción Ø 4,5-6,0mm de plástico para cajas de derivación IP68	
	87098M - Prensaestopas M16x1,5 Ø4-9,5mm MS IP68 Prensaestopas M16x1,5 de latón niquelado, rango de sujeción Ø 4-9,5 mm para cajas de derivación nº 9059M	
	48560/03/M16 - Prensaestopas M16x1,5 Ø 6,0-8,0mm IP68 Prensaestopas M16x1,5 con junta tórica, rango de sujeción Ø 6,0-8,0mm de plástico para cajas de derivación IP68	
	48560/05/M16 - Prensaestopas M16x1,5 Ø 8,0-10,5mm IP68 Prensaestopas M16x1,5 con junta tórica, rango de sujeción Ø 8,0-10,5mm de plástico para cajas de derivación IP68	
	48560/05/M20 - Prensaestopas M20x1,5 Ø11,0-15,0mm IP68 Prensaestopas M20x1,5 con junta tórica, rango de sujeción Ø 11,0-15 mm de plástico para cajas de derivación IP68	
	48560/02/M20 - Prensaestopas M20x1,5 Ø6,0-8,0 mm IP68 Prensaestopas M20x1,5 con junta tórica, rango de sujeción Ø 6,0-8,0 mm de plástico para cajas de derivación IP68	
	48560/03/M20 - Prensaestopas M20x1,5 Ø 8,0-11,0mm IP68 Prensaestopas M20x1,5 con junta tórica, rango de sujeción Ø 8,0-11 mm de plástico para cajas de derivación IP68	



Visión general del sistema

Prensaestopas

	<p>49637 - Prensaestopas M25x1,5 Ø 11-20,5mm MS IP65</p> <p>Prensaestopas M25x1,5 rango de sujeción Ø 11-20,5mm latón niquelado para cajas de derivación nº 49</p>	
	<p>48560/03/M25 - Prensaestopas M25x1,5 Ø12,5-16mm IP68</p> <p>Prensaestopas M25x1,5 con junta tórica, rango de sujeción Ø 12,5-16,0 mm de plástico para cajas de derivación IP68</p>	
	<p>49629 - Prensaestopas M25x1,5 Ø13-18 mm IP68</p> <p>Prensaestopas M25x1,5 rango de sujeción Ø 13-18mm de poliamida</p>	
	<p>49629SW - Prensaestopas M25x1,5 Ø13-18 mm IP68 SW</p> <p>Prensaestopas M25x1,5 rango de sujeción Ø 13-18mm de poliamida negro</p>	
	<p>48560/05/M25 - Prensaestopas M25x1,5 Ø16-20,5mm IP68</p> <p>Prensaestopas M25x1,5 con junta tórica, rango de sujeción Ø 16,0-20,5 mm de plástico para cajas de derivación IP68</p>	
	<p>49628 - Prensaestopas M25x1,5 Ø 9-16mm IP68</p> <p>Prensaestopas M25x1,5 rango de sujeción Ø 9-16mm de poliamida</p>	
	<p>49628SW - Prensaestopas M25x1,5 Ø 9-16mm IP68 SW</p> <p>Prensaestopas M25x1,5 rango de sujeción Ø 9-16mm de poliamida negro</p>	
	<p>48560/03/M32 - Prensaestopas M32x1,5 Ø21-25,5mm IP68</p> <p>Prensaestopas M32x1,5 con junta tórica, rango de sujeción Ø 21,0-25,5 mm de plástico para cajas de derivación IP68</p>	
	<p>49635 - Prensaestopas M40x1,5 Ø 19-28mm SW IP68</p> <p>Prensaestopas M40x1,5 rango de sujeción Ø 19-28mm de plástico para cajas de conexión no. 49615</p>	
	<p>49636 - Prensaestopas M40x1,5 Ø 22-32mm SW IP68</p> <p>Prensaestopas M40x1,5 Ø 22-32 mm de plástico para cajas de derivación nº 49615</p>	
	<p>49642 - Prensaestopas M50x1,5 ø25-31mm IP68 GR</p> <p>Prensaestopas de poliamida Gris claro, sin halógenos, M50x1,5, rango de sujeción ø 25-31mm, para caja de derivación nº 49618 (la contratuerca 49642/M se vende por separado)</p>	



Visión general del sistema

Prensaestopas

	<p>49644 - Prensaestopas M50x1,5 ø32-38mm IP68 SW</p> <p>Prensaestopas de poliamida negro, libre de halógenos, M50x1,5, rango de sujeción ø 32-38mm, para caja de empalmes nº 49618 (la contratuerca 49642/M se vende por separado)</p>	
	<p>87100M - Tapón ciego M16x1,5 IP68</p> <p>Tapón de latón niquelado M16x1,5 IP68</p>	
	<p>48561/M20 - Tapón ciego M20 GR</p> <p>null</p>	
	<p>49639 - Tapón ciego M25x1,5 SW</p> <p>Clavija ficticia SW para rama dsoe Woertz art. nº 49616.</p>	
	<p>49629/M - Tuerca de seguridad del prensaestopas M25x1,5 GR</p> <p>Tuerca de seguridad para prensaestopas M25x1,5 de plástico gris</p>	
	<p>49642/M - Tuerca de seguridad del prensaestopas M50x1,5 GR</p> <p>Tuerca de seguridad para prensaestopas M50x1,5 de plástico gris</p>	