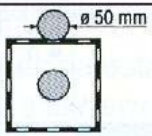
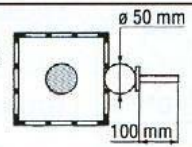
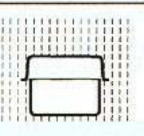
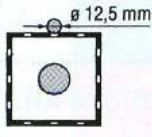
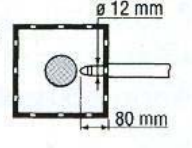
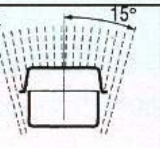
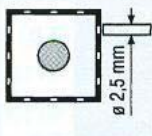
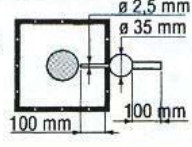
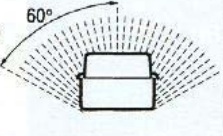
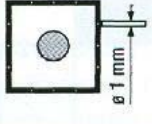
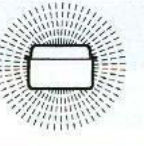
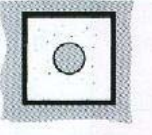
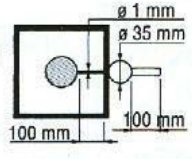
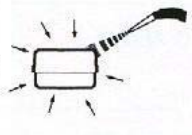
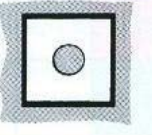
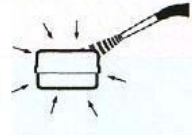
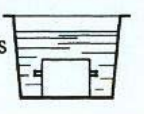


## GRADOS DE PROTECCIÓN IP

1ª CIFRA CARACTERÍSTICA PROTECCION CONTRA LA PENETRACION DE CUERPOS SOLIDOS EXTRAÑOS Y CONTRA EL ACCESO A PARTES PELIGROSAS		2ª CIFRA CARACTERÍSTICA PROTECCION CONTRA LA PENETRACION DE LIQUIDOS	
	SIGNIFICADO PARA LA PROTECCION A LA PENETRACION DE CUERPOS SOLIDOS EXTRAÑOS	SIGNIFICADO PARA LA PROTECCION CONTRA EL ACCESO A PARTES PELIGROSAS	SIGNIFICADO PARA LA PROTECCION DEL MATERIAL
<b>0</b>	No protegido		<b>0</b> Non protegido
<b>1</b>	Protegido contra cuerpos sólidos de dimensiones superior a 50 mm 	Protegido contra el acceso con el dorso de la mano 	<b>1</b> Protegido contra la caída vertical de gotas de agua 
<b>2</b>	Protegido contra cuerpos sólidos de dimensiones superior a 12 mm 	Protegido contra el acceso con un dedo 	<b>2</b> Protegido contra la caída de gotas de agua con inclinación máxima de 15 ° 
<b>3</b>	Protegido contra cuerpos sólidos de dimensiones super. a 2,5 mm 	Protegido contra el acceso con una herramienta 	<b>3</b> Protegido contra la lluvia 
<b>4</b>	Protegido contra cuerpos sólidos de dimensiones super. a 1 mm 		<b>4</b> Protegido contra la lluvia 
<b>5</b>	Protegido contra el polvo 	Protegido contra el acceso con un hilo 	<b>5</b> Protegido contra los chorros de agua 
<b>6</b>	Totalmente protegido contra el polvo 		<b>6</b> Protegido contra las ondas 
			<b>7</b> Protegido contra los efectos de la inmersión temporánea 
			<b>8</b> Protegido contra los efectos de la inmersión continua.