## Cabezales de accionamiento manual auxiliar AHB



Hoja de datos

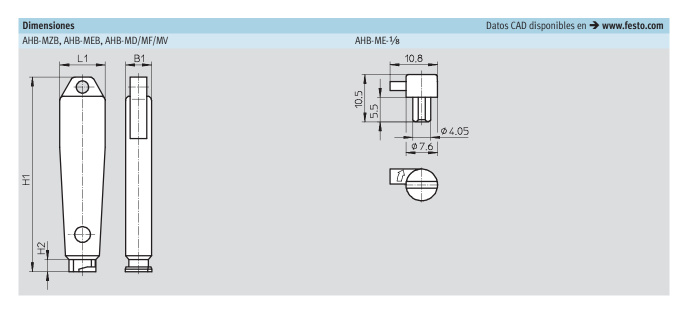


• El cabezal permite mantener la posición de un accionamiento manual auxiliar con reposición automática.



atos técnicos generales							
Tipo de fijación		Insertar hasta que quede enclavado en la unidad de accionamiento manual auxiliar					
Posición de montaje		Indistinta					
Temperatura ambiente	[°C]	-5 +60					
Clase de resistencia a la corrosión <sup>1)</sup>		2					

1) Clase de resistencia a la corrosión 2 según norma de Festo 940 070
Válida para piezas expuestas a gran peligro de corrosión. Piezas exteriores en contacto directo con substancias usuales en entornos industriales, tales como disolventes, detergentes o lubricantes, con superficies principalmente decorativas.



Tipo	B1	H1	H2	L1
AHB-MZB	5,5	36,9	2,2	8,8
AHB-MEB	6,6	48,4	3,3	11
AHB-MD/MF/MV	8,5	64,1	4	14

Referencias									
	Materiales	Función	Nº de	Tipo					
			artículo						
10	Cuerpo: Poliamida	Accionamiento y enclavamiento girando en 90°	157 600	AHB-MZB					
	Muelle: Acero de aleación fina, inoxidable		157 601	AHB-MEB					
			157 651	AHB-MD/MF/MV					
<i>(</i> )	Poliamida	Accionamiento y enclavamiento girando entre 90° y 180°	152 797	AHB-ME-1/8					