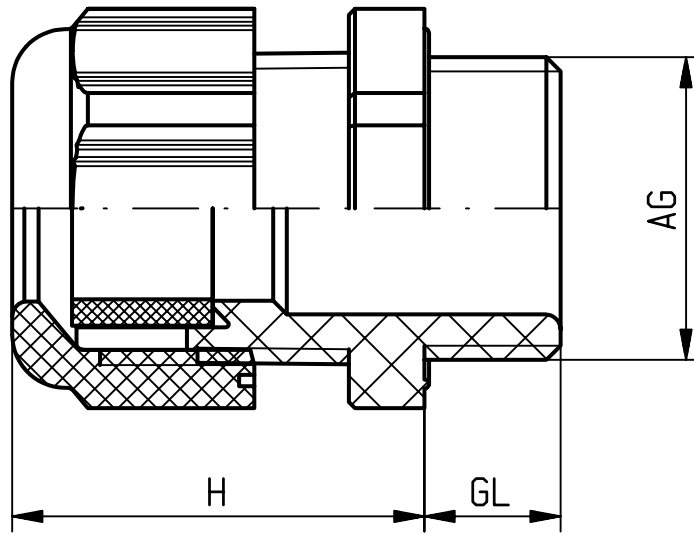


Katalogzeichnung

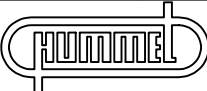


KAZ

Art.Nr.	AG	Klemmbereich	GL	H	SW
LCP07*	Pg 7	3 - 6,5	8	21	15
LCP09*	Pg 9	4 - 8	8	22	19
LCP11*	Pg 11	5 - 10	8	25	22
LCP13*	Pg 13,5	6 - 12	9	27	24
LCP16*	Pg 16	10 - 14	10	28,5	27
LCP21*	Pg 21	13 - 18	11	31,5	33
LCP29*	Pg 29	18 - 25	11	40	42
LCM12*	M12x1,5	3 - 6,5	8	21	15
LCM16*	M16x1,5	4 - 8	8	22	19
LCM16*E	M16x1,5	5 - 10	8	25	22
LCM20*	M20x1,5	6 - 12	9	27	24
LCM20*E	M20x1,5	10 - 14	10	28,5	27
LCM25*	M25x1,5	13 - 18	11	31,5	33
LCM32*	M32x1,5	18 - 25	11	40	42
LCM40*	M40x1,5	22 - 32	13	48	53
LCM50*	M50x1,5	32 - 38	13	49	60
LCM63*	M63x1,5	37 - 44	14	49	65

* = G (Farbe grau) und * = B (Farbe schwarz)

Katalogzeichnung

Werkstoff: .		Freimaßtoleranz		Oberfläche		HUMMEL AG Lise-Meitner-Strasse 2 * 79211 Denzlingen Telefon 07666/91110-0 Telefax 07666/91110-20	
		Gewicht		Maßstab: 2:1		Benennung EcoTec-PA (HCS-H) mit metr. und PG-Gewinde Art.Nr.: E - 0301320	
		Datum		Name			
		Bearb.		Boh			
		Gepr.					
		Norm					
		CAD: C: 362F9A6A.SZA				Blatt	
						1 Blatt 1 Bl.	
1 Tabelle		02.06.2009		Boh		WKZ-Nr.:	
Zust. Änderung		Datum		Name		Ers. f.:	
				SRK-Nr.:		Ers. d.:	