



passende Einsätze: Seite  
**CME**..... 3p +2 Hilfskontakte + ⊕ 115

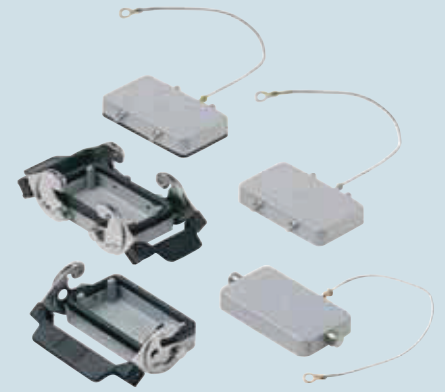
Einschraubmaß der Einsätze:  
**57 x 27 mm**

Die Schutzdeckel CHC 10 C/G/LG können nicht verwendet werden, wenn die Einsätze mit Codierbolzen bestückt sind. Auf Anfrage informieren wir Sie gerne über geeignete Schutzdeckel.

**Kupplungsgehäuse ohne Dichtung  
 Verschluss mit 2 Bügeln**



**Schutzdeckel  
 Verschluss mit Bügel oder Bolzen**



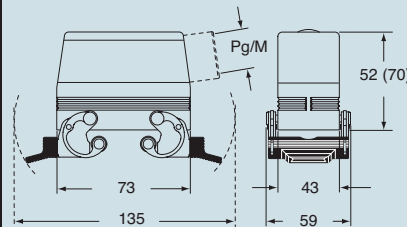
Beschreibung	Artikel- bezeichnung	Ausgang Pg	Artikel- bezeichnung	Ausgang M	Artikel- bezeichnung
mit Bügel, seitlicher Kabelausgang <sup>1)</sup>	<b>CMO 03 X</b>	16	<b>MMO 03 X20</b>	20	
mit Bügel, seitlicher Kabelausgang <sup>1)</sup>			<b>MMO 03 X25</b>	25	
mit Bügel, seitlicher Kabelausgang, hoch <sup>1)</sup>	<b>CMAO 03 X</b>	21	<b>MMAO 03 X32</b>	32	
mit Bügel, seitlicher Kabelausgang, hoch <sup>1)</sup>	<b>CMAO 03 X29</b>	29	<b>MMAO 03 X40</b>	40	
mit Bügel, gerader Kabelausgang <sup>1)</sup>	<b>CMV 03 X</b>	16	<b>MMV 03 X20</b>	20	
mit Bügel, gerader Kabelausgang <sup>1)</sup>			<b>MMV 03 X25</b>	25	
mit Bügel, gerader Kabelausgang, hoch <sup>1)</sup>	<b>CMAV 03 X</b>	21	<b>MMAV 03 X32</b>	32	
mit Bügel, gerader Kabelausgang, hoch <sup>1)</sup>	<b>CMAV 03 X29</b>	29	<b>MMAV 03 X40</b>	40	
mit 4 Bolzen (für Gehäuse mit 2 Bügeln und Dichtung)					<b>CHC 10</b>
mit 4 Bolzen und Dichtung (für Gehäuse mit 2 Bügeln) <sup>2)</sup>					<b>CHC 10 C</b>
mit 2 Bolzen (für Gehäuse mit 1 Bügel und Dichtung)					<b>CHC 10 L</b>
mit 2 Bügeln (für Tüllengehäuse mit 4 Bolzen)					<b>CHC 10 G</b>
mit 1 Bügel (für Tüllengehäuse mit 2 Bolzen)					<b>CHC 10 LG</b>

<sup>1)</sup> passend zu Gehäusen:  
 - CMI/CMP/CMAV 03 CS/CP  
 - MMP/MMAV 03 CS/CP

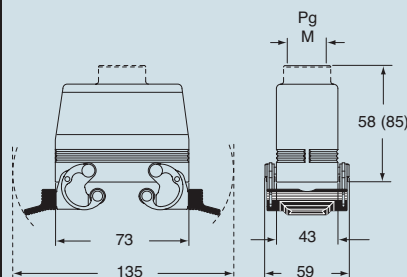
<sup>2)</sup> passend zu Gehäusen:  
 - CMO/CMAO 03 X und CMV/CMAV 03 X  
 - MMO/MMAO 03 X und MMV/MMAV 03 X

Abmessungen in mm

**CMO X (CMAO X) und MMO X (MMAO X)**



**CMV X (CMAV X) und MMV X (MMAV X)**



Abmessungen in mm

**CHC**



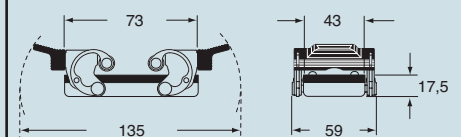
**CHC C**



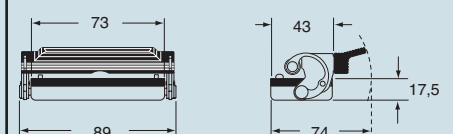
**CHC L**



**CHC G**



**CHC LG**



Die angegebenen Abmessungen sind nicht verbindlich.  
 Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

Größe 57.27

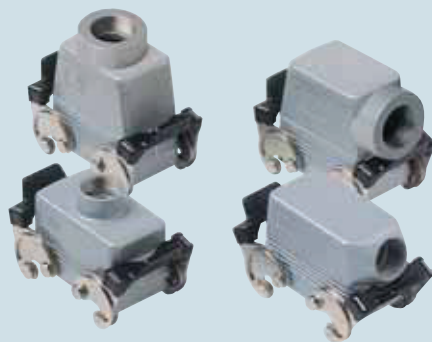


inserts: page  
**CME** .....3 + 2 (aux) poles + ⊕ 115

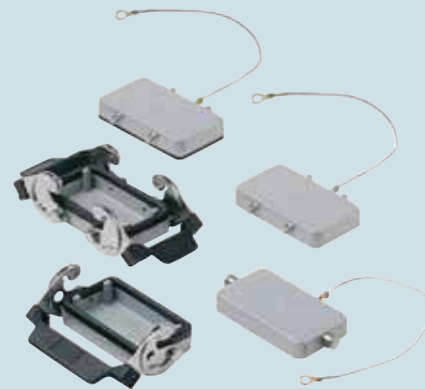
insert centre distance:  
**57 x 27 mm**

Covers G and LG version are not suitable to be used with code pins. If this application is required please contact ILME SpA.

**hoods with 2 levers**



**covers**



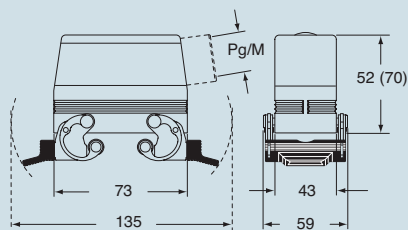
description	part No.		part No.		part No.
		entry Pg		entry M	
with levers, side entry <sup>1)</sup>	<b>CMO 03 X</b>	16	<b>MMO 03 X20</b>	20	
with levers, side entry <sup>1)</sup>			<b>MMO 03 X25</b>	25	
with levers, side entry, high construction <sup>1)</sup>	<b>CMAO 03 X</b>	21	<b>MMAO 03 X32</b>	32	
with levers, side entry, high construction <sup>1)</sup>	<b>CMAO 03 X29</b>	29	<b>MMAO 03 X40</b>	40	
with levers, top entry <sup>1)</sup>	<b>CMV 03 X</b>	16	<b>MMV 03 X20</b>	20	
with levers, top entry <sup>1)</sup>			<b>MMV 03 X25</b>	25	
with levers, top entry, high construction <sup>1)</sup>	<b>CMAV 03 X</b>	21	<b>MMAV 03 X32</b>	32	
with levers, top entry, high construction <sup>1)</sup>	<b>CMAV 03 X29</b>	29	<b>MMAV 03 X40</b>	40	
with 4 pegs (for housings with 2 levers with gasket)					<b>CHC 10</b>
with 4 pegs and gasket (for housings with 2 levers) <sup>2)</sup>					<b>CHC 10 C</b>
with 2 pegs (for housings with 1 lever with gasket)					<b>CHC 10 L</b>
with 2 levers (for hoods with 4 pegs)					<b>CHC 10 G</b>
with 1 lever (for hoods with 2 pegs)					<b>CHC 10 LG</b>

<sup>1)</sup> May be combined with housings:  
 - CMI/CMP/CMAV 03 CS/CP  
 - MMP/MMAV 03 CS/CP

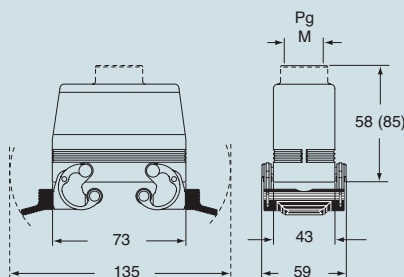
<sup>2)</sup> May be combined with housings:  
 - CMO/CMAO 03 X and CMV/CMAV 03 X  
 - MMO/MMAO 03 X and MMV/MMAV 03 X

dimensions in mm

**CMO X (CMAO X) and MMO X (MMAO X)**



**CMV X (CMAV X) and MMV X (MMAV X)**



dimensions in mm

**CHC**



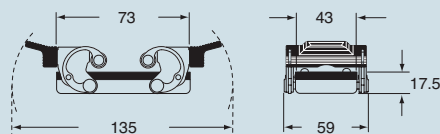
**CHC C**



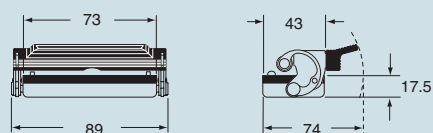
**CHC L**



**CHC G**



**CHC LG**



**CALUS**® Type 4/4X/12

dimensions indicated are not binding and may be changed without notice

size 57.27