

passende Gehäuse:

- Größe "49.16".....ab Seite 162
- Größe "66.16".....ab Seite 166
- Größe "44.27".....ab Seite 176
- Größe "57.27".....ab Seite 184
- Größe "77.27".....ab Seite 198
- Größe "104.27".....ab Seite 212

passende Einsätze mit Einschraubmaß:

- 49 x 16 mm (für Gehäuse CZAC 15 L)
- 66 x 16 mm (für Gehäuse CZAC 25 L)
- 44 x 27 mm (für Gehäuse CAC 06 L)
- 57 x 27 mm (für Gehäuse CAC 10)
- 77,5 x 27 mm (für Gehäuse CAC 16)
- 104 x 27 mm (für Gehäuse CAC 24)
- 104 x 27 mm (für Gehäuse CQO/MQO und CQV/MQV)

**Tüllengehäuse mit erweitertem Anschlussraum, Kabelausgang seitlich und gerade**



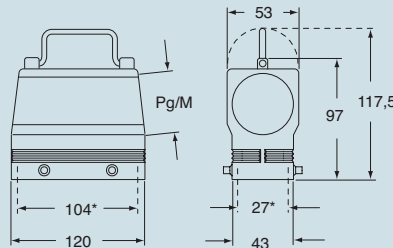
**Tüllengehäuse ohne Kabelausgänge, zur nachträglichen Bearbeitung**



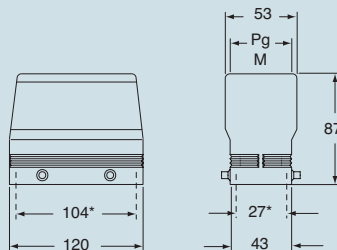
Beschreibung	Artikelbezeichnung	Ausgang Pg	Artikelbezeichnung	Ausgang M	Artikelbezeichnung (mit 2 Bolzen)	Artikelbezeichnung (mit 4 Bolzen)
passend zu Gehäusen der Größe "104.27" - mit 4 Bolzen, für 2 Bügel, seitlicher Kabelausgang - mit 4 Bolzen, für 2 Bügel, gerader Kabelausgang	<b>CQO 24</b> <b>CQV 24</b>	36 36	<b>MQO 24.40</b> <b>MQV 24.40</b>	40 40		
mit Bolzen für Bügeln - passend zu Gehäusen der Größe "49.19" - passend zu Gehäusen der Größe "66.16" - passend zu Gehäusen der Größe "44.27" - passend zu Gehäusen der Größe "57.27" - passend zu Gehäusen der Größe "77.27" - passend zu Gehäusen der Größe "104.27"					<b>CZAC 15 L</b> <b>CZAC 25 L</b> <b>CAC 06 L</b> <b>CAC 10 L</b> <b>CAC 16 L</b> <b>CAC 24 L</b>	<b>CAC 10</b> <b>CAC 16</b> <b>CAC 24</b>

Abmessungen in mm

**CQO und MQO**



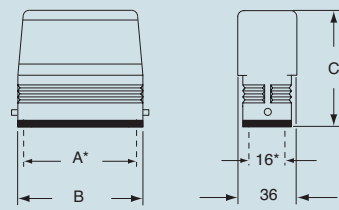
**CQV und MQV**



\*) Einschraubmaß der Einsätze

Abmessungen in mm

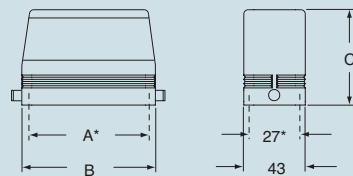
**CZAC L**



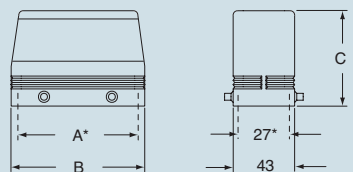
Artikel	A*	B	C
<b>CZAC 15 L</b>	49,5	63	64,5
<b>CZAC 25 L</b>	66	79,5	70,5

\*) Einschraubmaß der Einsätze

**CAC L**



**CAC**



Artikel	A*	B	C
<b>CAC 06 L</b>	44	60	72
<b>CAC 10 - CAC 10 L</b>	57	73	70
<b>CAC 16 - CAC 16 L</b>	77,5	93,5	76
<b>CAC 24 - CAC 24 L</b>	104	120	76

\*) Einschraubmaß der Einsätze

**CALUS**® Type 4/4X/12

(in der Ausstellungsphase für CQO und CQV 24, MQO und MQV 24.40)

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

enclosures:

- size "49.16".....from page 162
- size "66.16".....from page 166
- size "44.27".....from page 176
- size "57.27".....from page 184
- size "77.27".....from page 198
- size "104.27".....from page 212

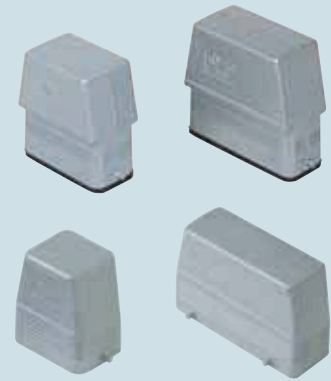
inserts with screw fixing centre distance:

- 49 x 16 mm (enclosures CZAC 15 L)
- 66 x 16 mm (enclosures CZAC 25 L)
- 44 x 27 mm (enclosures CAC 06 L)
- 57 x 27 mm (enclosures CAC 10)
- 77.5 x 27 mm (enclosures CAC 16)
- 104 x 27 mm (enclosures CAC 24)
- 104 x 27 mm (enclosures CQO / MQO and CQV / MQV)

**enlarged hoods,  
side or top entry**



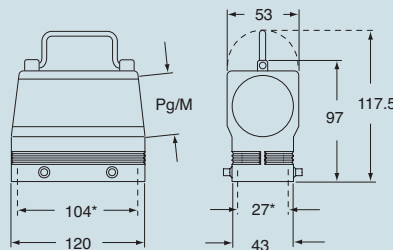
**hoods  
without entry, to be pierced**



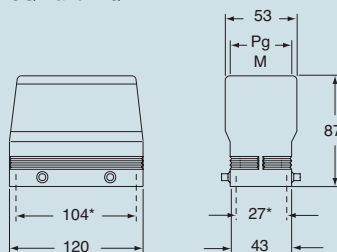
description	part No.		part No.		part No.	
		entry Pg		entry M	with 2 pegs	with 4 pegs
used with enclosures size "104.27" - with pegs for two levers, side entry - with pegs for two levers, top entry	<b>CQO 24</b> <b>CQV 24</b>	36 36	<b>MQO 24.40</b> <b>MQV 24.40</b>	40 40		
with pegs for levers - used with enclosures size "49.19" - used with enclosures size "66.16" - used with enclosures size "44.27" - used with enclosures size "57.27" - used with enclosures size "77.27" - used with enclosures size "104.27"					<b>CZAC 15 L</b> <b>CZAC 25 L</b> <b>CAC 06 L</b> <b>CAC 10 L</b> <b>CAC 16 L</b> <b>CAC 24 L</b>	<b>CAC 10</b> <b>CAC 16</b> <b>CAC 24</b>

dimensions in mm

**CQO and MQO**



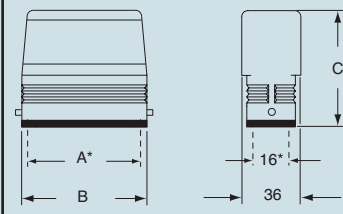
**CQV and MQV**



\*) screw fixing centre distance

dimensions in mm

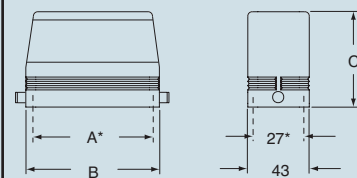
**CZAC L**



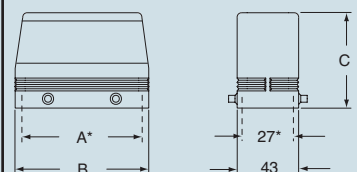
part No.	A*	B	C
<b>CZAC 15 L</b>	49.5	63	64.5
<b>CZAC 25 L</b>	66	79.5	70.5

\*) screw fixing centre distance

**CAC L**



**CAC**



part No.	A*	B	C
<b>CAC 06 L</b>	44	60	72
<b>CAC 10 - CAC 10 L</b>	57	73	70
<b>CAC 16 - CAC 16 L</b>	77.5	93.5	76
<b>CAC 24 - CAC 24 L</b>	104	120	76

\*) screw fixing centre distance

**CALUS**® Type 4/4X/12

(certification being applied for CQO and CQV 24, MQO and MQV 24.40)

dimensions indicated are not binding and may be changed without notice