

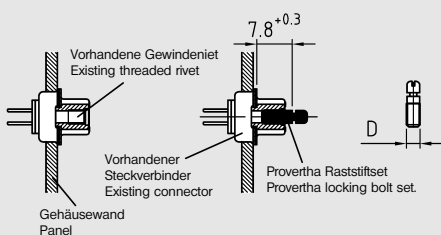
Zubehör zum Anbau von Quick Lock Hauben an vorhandene Systeme

Quick Lock Hood accessories

– for new systems or convertin from an existing locking system to a QLH system.

Variante A: Anbausset für vorh. Steckverbinder mit Gewinde auf der Steckseite.

Variation A: Conversion set for connectors with combilock (thread on outside of connector).



Set-Artikel Nr. Set-Article no.	Gewinde D Diameter D	
104 T 002	4-40 UNC	mit Anschlag *
104 M3T 002	M3	
103 T 002	4-40 UNC	

*Für Höhe der Anschlagfläche 6,0+0,2mm empfohlen.

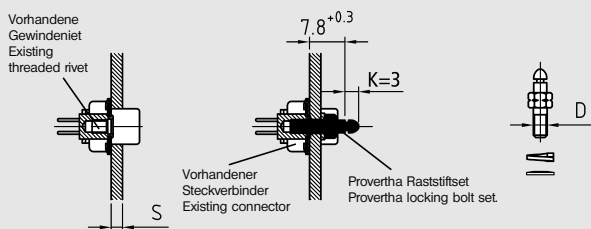
Weitere Ausführungen auf Anfrage

*Recommended for a 6.0 + 0.2mm stop.

Other sizes on request

Variante B: Anbausset für vorhandenen Steckverbindern mit Gewinde auf der Lötseite.

Variation B: Conversion set for connector with boardlock (thread on the inside of the connector).



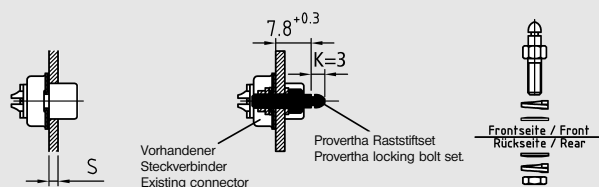
Set-Artikel Nr. Set-Article no.	Gewinde D Diameter D	Wandstärke S Panel Thickness S
104 TA 002	4-40 UNC	–
104 M3TA 002	M3	–
104 T 1002	4-40 UNC	1,0 - 1,3
104 M3T 1002	M3	1,0 - 1,3
104 T 15002	4-40 UNC	1,5 - 1,8
104 M3T 15002	M3	1,5 - 1,8
104 T 22002	4-40 UNC	2,2 - 2,5
104 M3T 22002	M3	2,2 - 2,5

Um eine noch bessere Führung der Quick-Lock-Haube auf dem Raststift zu erreichen, können die Raststiftsets auch mit erhöhtem Kopf (K=7mm) geliefert werden.

To provide an even better assembly (guide) of the QLH to the connector the locking bolts can be supplied with an extended head (K=7mm)

Variante C: Anbausset für vorhandenen Steckverbindern mit Durchgangsloch.

Variation C: Conversion set for connectors with through holes.



Set-Artikel Nr. Set-Article no.	Gewinde D Diameter D	Wandstärke S Panel Thickness S
103 TA 002	4-40 UNC	–
103 M3TA 002	M3	–
103 T 1002	4-40 UNC	1,0 - 1,3
103 M3T 1002	M3	1,0 - 1,3
103 T 15002	4-40 UNC	1,5 - 1,8
103 M3T 15002	M3	1,5 - 1,8
103 T 2002	4-40 UNC	2,0 - 2,3
103 M3T 2002	M3	2,0 - 2,3

Um eine noch bessere Führung der Quick-Lock-Haube auf dem Raststift zu erreichen, können die Raststiftsets auch mit erhöhtem Kopf (K=7mm) geliefert werden.

To provide an even better assembly (guide) of the QLH to the connector the locking bolts can be supplied with an extended head (K=7mm)