



## HYDRAULIKZUBEHÖR: VERSCHRAUBUNGEN

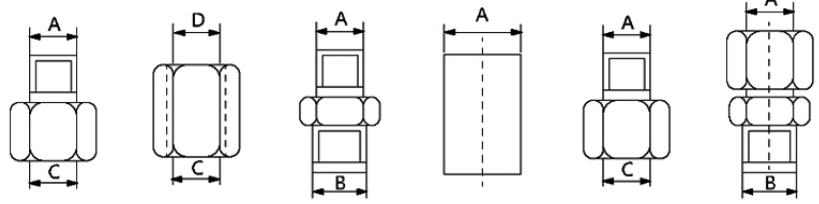
Die Hochdruckverschraubungen garantieren eine sichere Verbindung der Hydrauliksysteme.

**Bitte beachten:** Dichtungen nicht inklusive (siehe Aufstellung)



Dichtungen		
Dichtungstyp	Bestellnr.	für Gewinde
1	01044650	G 1/8"
2	17009	G 1/4"
3	16217	G 3/8"
4	14192	G 1/2"
5	01044550	M18x1,5
6	01044560	M22x1,5

**Technische Zeichnungen**



- |        |        |            |       |         |           |
|--------|--------|------------|-------|---------|-----------|
| AAE478 | TX124  | AAU241**** | TX117 |         |           |
| I      | AAI457 | AAU242**** |       |         |           |
| AAE504 |        | AAU243**** |       |         |           |
|        |        | AAU407     |       |         |           |
|        |        | AAU408     |       | TX113   | AAE505*** |
|        |        | AAU420     |       | TX114   |           |
|        |        | T1**       |       | TX115*  |           |
|        |        | T2**       |       | I       |           |
|        |        | T9         |       | TX116   |           |
|        |        | T38N**     |       | TX119   |           |
|        |        | T3814      |       | I       |           |
|        |        |            |       | TX122   |           |
|        |        |            |       | T14I**  |           |
|        |        |            |       | T38NI** |           |
|        |        |            |       | T3      |           |
|        |        |            |       | T8      |           |

\* Adapter für Pumpe P15-8  
 \*\* M14x1,5 mit Dichtkegel für Schlauchanschluss  
 \*\*\* Überwurfmutter 1/4" innen mit Dichtkegel  
 \*\*\*\* AAU241: Außengewinde G 1/4" mit externem 120° Dichtkegel und 9/16"-18UNF mit externem 60° Dichtkegel  
 AAU242: Außengewinde G 1/4" mit externem 120° Dichtkegel und 9/16"-18UNF mit externem 60° Dichtkegel  
 AAU243: 2 x Außengewinde G 1/4" mit externem 120° Dichtkegel

Abmessungen						
Modell	Max. Betriebsdruck MPa (bar)	A Außengew.	B Außengew.	C Innengewinde	D Innengew.	Dichtungstyp
AAE478	80(800)	G 1/4"	-	G 3/8"	-	A=2 C=3
AAE498	100 (1000)	G 1/4"	-	NPTF 1/4"-18	-	A=2 C=-
AAE502	150 (1500)	G 1/4"	-	G 1/4"	-	A=2 C=2
AAE504	150 (1500)	G 1/4"	-	G 1/4"	-	A=2 C=2
AAE505***	80(800)	G 1/4"	-	G 1/4"	-	A=2 C=2
AAI457	80 (800)	-	-	G 1/4"	G 3/8"	C=2 D=3
AAU241****	300 (3000)	G 1/4"	9/16"-18UNF	-	-	-
AAU242****	240 (2400)	G 1/4"	9/16"-18UNF	-	-	-
AAU243****	300 (3000)	G 1/4"	G 1/4"	-	-	-
AAU407	100 (1000)	G 1/4"	G 3/8"	-	-	A=2 B=3
AAU408	100 (1000)	G 1/4"	G 1/2"	-	-	A=2 B=4
AAU420	100 (1000)	G 1/4"	NPTF 1/4"-18	-	-	A=2 B=-
LN1102	800	NPTF 3/8"-18	NPTF 3/8"-18	-	-	A=- B=-
TX113	80 (800)	NPTF 1/4"-18	-	G 1/4"	-	A=- C=2
TX114	100 (1000)	NPTF 3/8"-18	-	G 1/4"	-	A=- C=2
TX115*	100 (1000)	G 3/8"	-	G 1/4"	-	A=3 C=2
TX116	100 (1000)	G 1/4"	-	NPTF 3/8"-18	-	A=2 C=-
TX117	150 (1500)	G 1/4"	-	-	-	A=2
TX119	100 (1000)	G 3/8"	-	G 1/4"	-	A=3 C=2
TX120	80 (800)	G 1/8"	-	G 3/8"	-	A=1 C=3
TX121	100 (1000)	G 1/8"	-	G 1/4"	-	A=1 C=2
TX122	100 (1000)	G 1/4"	-	G 1/8"	-	A=2 C=1
TX124	80 (800)	-	-	G 1/4"	G 1/4"	C=2 D=2
T1**	150 (1500)	M14x1,5	G 1/4"	-	-	A=- B=2
T2**	150 (1500)	M14x1,5	M14	-	-	A=- B=2
T3	100 (1000)	M18x1,5	-	G 1/4"	-	A=5 C=2
T4	100 (1000)	G 1/4"	-	M18x1,5	-	A=2 C=5
T5	100 (1000)	M16x1,5	-	G 1/4"	-	A=3 C=2
T6	100 (1000)	G 1/4"	-	M16x1,5	-	A=2 C=3
T7	100 (1000)	G 1/2"	-	G 1/4"	-	A=4 C=2
T8	100 (1000)	M22x1,5	-	G 1/4"	-	A=6 C=2
T9**	150 (1500)	M14x1,5	M14x1,5	-	-	-
T14I**	150 (1500)	M14x1,5	-	G 1/4"	-	A=- B=2
T38N**	150 (1500)	M14x1,5	NPTF 3/8"-18	-	-	-
T38NI**	150 (1500)	M14x1,5	-	NPTF 3/8"-18	-	-
T3814	150 (1500)	G 1/4"	NPTF 3/8"-18	-	-	A=2 B=-

**BAHCO GmbH & Co.KG**

Martener Hellweg 60

DE- 44379 Dortmund

**Telefon**

+49 231/91 72 11-0

**Telefax**

+49 231/91 72 11-22

[www.bahco.de](http://www.bahco.de)

[info@bahco.de](mailto:info@bahco.de)

BAHCO