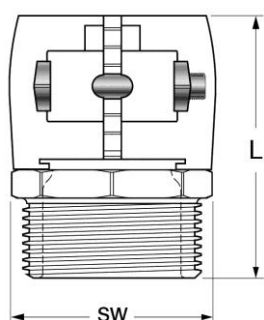



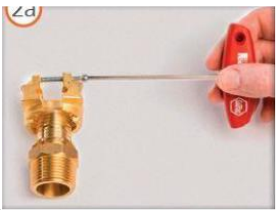
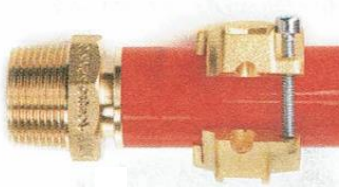
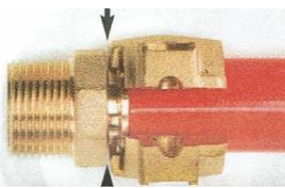
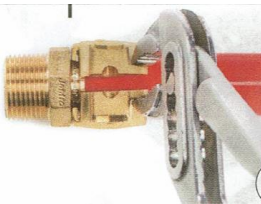
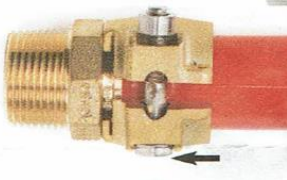


Svěrné přechody s vnějším závitem JENTRO

Pro závitové přechody z polybutenového potrubí (PB-1) d20 - d125 a systému potrubí Flexalen® s medium nosným potrubím d20 - 125.



Objednací kód	Dimenze PB (d) x závit (")	Délka - L (mm)	Průměr - sw (mm)	Hmotnost (kg)
JENTRO-20	20 x 2,8 mm - 1/2"	50	23	0,145
JENTRO-25	25 x 2,3 mm - 3/4"	54	30	0,266
JENTRO-32	32 x 3,0 mm - 1"	65	36	0,441
JENTRO-40	40 x 3,7 mm - 5/4"	75	46	0,753
JENTRO-50	50 x 4,6 mm - 6/4"	85	54	1,231
JENTRO-63	63 x 5,8 mm - 2"	99	66	1,595
JENTRO-75	75 x 6,8 mm - 2,5"	108	78	2,763
JENTRO-90	90 x 8,1 mm - 3"	118	95	3,441
JENTRO-110	110 x 10,0 mm - 4"	134	110	5,497
JENTRO-125	125 x 11,4 mm - 5"	144	128	6,150

Montážní postup:

1.  Řezacím kolečkem PB trubku rovně uřízněte.
2.  S použitím imbusového klíče, pomocí rozpěrného šroubu rozevřete svěrný límeec a nasuňte jej na PB trubku
3.  Vložku se závitem zasuňte nadoraz do PB trubky
4.  Svěrný límeec usadíte do drážky mezi závitem a vložkou
5. 
- 5a. 
- 5b. 
6. 

Svěrný límeec dostatečně sevřete v kleštích, aby bylo možné nasadit svěrný šroub/šrouby s maticí s pojistným kroužkem nebo „kontramatkou“.

Matice dotáhneme nadoraz pokud možno, momentovým klíčem (síly viz tabulka níže).

Ø PB potrubí	Utahovací síla - min. (Nm)	Utahovací síla - max. (Nm)	Ø PB potrubí	Utahovací síla - min. (Nm)	Utahovací síla - max. (Nm)
*20 x 2,8 mm	9	12	**63 x 5,8 mm	30	37
*25 x 2,3 mm	10	15	**75 x 6,8 mm	80	90
*32 x 3,0 mm	17	18	**90 x 8,1 mm	45	70
*40 x 3,7 mm	30	37	**110 x 10,0 mm	55	70
*50 x 4,6 mm	35	52	***125 x 11,4 mm	55	70

* 1 šroub
 ** 2 šrouby
 *** 3 šrouby