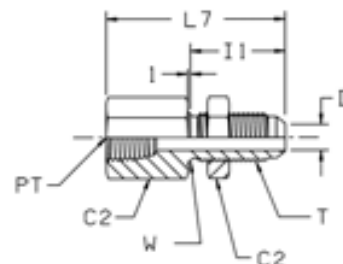




WGMTX Переборочный переходник

Triple-Lok® 37° / Внутренняя резьба NPTF* (SAE J476)

*Нерж. сталь = NPT для предотвращения задиrow



| Наруж. диам. трубы | | Резьба NPT/NPTF PT | Резьба UN/UNF-2A T | C2 мм | D мм | I1 мм | L7 мм | W мм | Вес (сталь) г/шт. | Triple-Lok® Сталь | Triple-Lok® Нерж. сталь | PN (бар) | |
|--------------------|------|--------------------|--------------------|-------|------|-------|-------|------|-------------------|-----------------------|-------------------------|----------|-----|
| мм | дюйм | | | | | | | | | | | S | SS |
| 6 | 1/4 | 1/8-27 | 7/16-20 | 17 | 4 | 31 | 47 | 11 | 42 | 4 WGTX-WLN-S | 4WGMTXWLNMS | 420 | 350 |
| 6 | 1/4 | 1/4-18 | 7/16-20 | 19 | 4 | 34 | 54 | 11 | 62 | 4-4 WGTX-WLN-S | 4-4WGMTXWLNMS | 420 | 350 |
| 10 | 3/8 | 1/4-18 | 9/16-18 | 21 | 8 | 33 | 52 | 14 | 72 | 6 WGTX-WLN-S | 6WGMTXWLNMS | 420 | 350 |
| 12 | 1/2 | 3/8-18 | 3/4-16 | 25 | 10 | 37 | 59 | 19 | 117 | 8 WGTX-WLN-S | 8WGMTXWLNMS | 420 | 350 |
| 14, 15, 16 | 5/8 | 1/2-14 | 7/8-14 | 29 | 12 | 40 | 68 | 22 | 179 | 10 WGTX-WLN-S | 10WGMTXWLNMS | 350 | 350 |
| 18, 20 | 3/4 | 3/4-14 | 1 1/16-12 | 35 | 16 | 45 | 74 | 27 | 284 | 12 WGTX-WLN-S | 12WGMTXWLNMS | 280 | 280 |
| 25 | 1 | 1-11 1/2 | 1 5/16-12 | 41 | 21 | 45 | 79 | 33 | 415 | 16 WGTX-WLN-S | 16WGMTXWLNMS | 210 | 210 |

Приведенные коды заказа включены в нашу текущую программу производства.

Дюймовые и метрические детали могут различаться по размеру шестигранника.

Для заказа варианта с контргайкой удалите суффикс "WLN" (например, 10 WGTX)

PN (бар) = PN (МПа) / 10

Номинальное давление PN указано для вариантов из стали и нерж. стали.



Макс. толщина стенки переборки

| Типоразмер | Наруж. диам. трубы | | Переборочный переходник прямой Макс. толщина мм | Переборочный переходник фасонный Макс. толщина мм |
|------------|--------------------|---------|---|---|
| | дюйм | метрич. | | |
| 4 | 1/4 | 6 | 8,4 | 5,3 |
| 5 | 5/16 | 8 | 8,4 | 5,3 |
| 6 | 3/8 | 10 | 10,7 | 7,1 |
| 8 | 1/2 | 12 | 11,2 | 8,4 |
| 10 | 5/8 | 14-16 | 10,9 | 8,1 |
| 12 | 3/4 | 18-20 | 11,2 | 8,6 |
| 14 | 7/8 | | 10,4 | 7,9 |
| 16 | 1 | 22-25 | 9,9 | 7,4 |
| 20 | 1 1/4 | 28-32 | 10,2 | 7,4 |
| 24 | 1 1/2 | 35-38 | 7,1 | — |
| 32 | 2 | | 7,1 | — |