









Цанговые штуцеры и соединения QS, Quick Star

FESTO



Цанговые штуцеры QS, Quick Star, стандартные

Обзор продукции

| Конструкция | Исполнение | Тип | Пневматическое присоединение D1 | | | | Пневматическое присоединение D2 | | | Стр./Интернет | |
|-------------|---|---|---------------------------------|----------|--|--|---------------------------------|-------------------------------|---|---------------|----|
| | | | Резьба M | Резьба R | Резьба G | Внешний Ø шланга | Ø цанговой втулки | Внешний Ø шланга | Ø цанговой втулки | | |
| Прямые | Цанговые колпачки | | | | | | | | | | |
| |  | QSC | - | - | - | 4 6 8 10 12 | - | - | - | 43 | |
| | Цанговое соединение со втулкой | | | | | | | | | | |
| |  | QS-...H | - | - | - | - | 6 8 10 12 | 4 4, 6 6, 8 6, 8, 10 | - | 43 | |
| | Цанговая втулка | | | | | | | | | | |
| |  | QSH | - | - | - | - | 4 6 8 10 12 16 | - | - | 44 | |
| |  | QSH С редуцированием | - | - | - | - | 6 8 10 12 16 | - | 4 4, 6 6, 8 8, 10 12 | 44 | |
| | Заглушка | | | | | | | | | | |
| |  | QSC-...H | - | - | - | - | 4 6 8 10 12 16 | - | - | 45 | |
| | Угловые | Цанговый угловой штуцер, поворотный – Наружная резьба с внешним 6-гранником | | | | | | | | | |
| | |  | QSL | - | R ¹ / ₈ R ¹ / ₄ R ³ / ₈ R ¹ / ₂ | G ¹ / ₈ G ¹ / ₄ G ³ / ₈ G ¹ / ₂ | - | - | 4, 6, 8, 10 ¹⁾ 4 ¹⁾ , 6, 8, 10, 12 6 ¹⁾ , 8, 10, 12, 16 10 ¹⁾ , 12, 16 | - | 46 |
| | | Цанговый угловой удлиненный штуцер, поворотный – Наружная резьба с внешним 6-гранником | | | | | | | | | |
| | |  | QSLL | - | R ¹ / ₈ R ¹ / ₄ R ³ / ₈ R ¹ / ₂ | G ¹ / ₈ G ¹ / ₄ G ³ / ₈ G ¹ / ₂ | - | - | 4, 6, 8 4 ¹⁾ , 6, 8, 10, 12 ²⁾ 6 ¹⁾ , 8, 10, 12 10 ¹⁾ , 12, 16 ²⁾ | - | 48 |
| | | Цанговый угловой штуцер – Внутренняя резьба с внешним 6-гранником | | | | | | | | | |
| | |  | QSLF | - | - | G ¹ / ₈ G ¹ / ₄ G ³ / ₈ | - | - | 4, 6, 8 6, 8, 10 8, 10 | - | 50 |

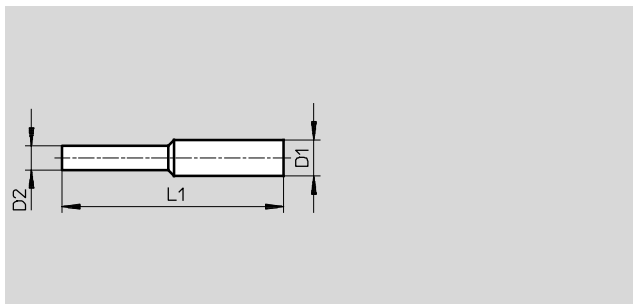
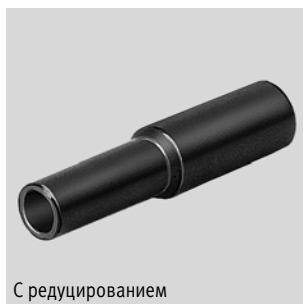
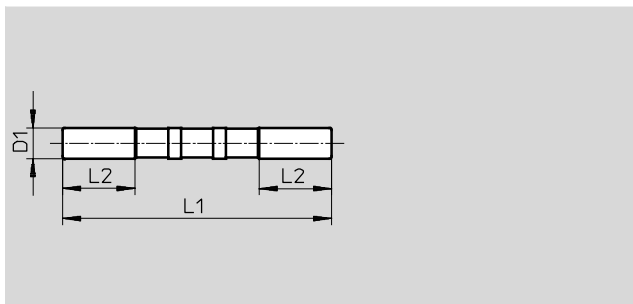
1) Только в сочетании с резьбой R
2) Только в сочетании с резьбой G

Цанговые штуцеры QS, Quick Star

Технические характеристики

FESTO

Цанговая втулка QSH



С редуцированием

| Размеры и данные для заказа | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|----------------------|----------------------|------|------|---------------|--------------|--------------|------|---|-----|--------|--------------|----|
| Ø цанговой втулки D1 | Условный проход [мм] | Ø цанговой втулки D2 | L1 | L2 | Вес 1 шт. [г] | № для заказа | Тип | PU* | | | | | |
| 4 | 2.5 | - | 34.8 | 11.3 | 0.5 | 153251 | QSH-4 | 10 | | | | | |
| | | | | | | 130723 | QSH-4-100 | 100 | | | | | |
| 6 | 4 | - | 38.2 | 11.3 | 0.5 | 153252 | QSH-6 | 10 | | | | | |
| | | | | | | 130724 | QSH-6-100 | 100 | | | | | |
| 8 | 6 | - | 41.4 | 12.1 | 1 | 153253 | QSH-8 | 10 | | | | | |
| | | | | | | 130725 | QSH-8-50 | 50 | | | | | |
| 10 | 7.5 | - | 46.2 | 13 | 1.5 | 153254 | QSH-10 | 10 | | | | | |
| | | | | | | 130726 | QSH-10-50 | 50 | | | | | |
| 12 | 9 | - | 52.8 | 17.5 | 3 | 153255 | QSH-12 | 10 | | | | | |
| | | | | | | 130727 | QSH-12-20 | 20 | | | | | |
| 16 | 11 | - | 55.6 | 18 | 4 | 153256 | QSH-16 | 1 | | | | | |
| С редуцированием | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 2.3 | 4 | 36.7 | - | 0.5 | 153257 | QSH-6-4 | 10 | | | | | |
| | | | | | | 130718 | QSH-6-4-100 | 100 | | | | | |
| 8 | 2.3 | 4 | 41.1 | - | 0.9 | 130625 | QSH-8-4 | 10 | | | | | |
| | | | | | | 3.8 | 6 | 40.5 | - | 0.9 | 153258 | QSH-8-6 | 10 |
| | | | | | | | | | | | 130719 | QSH-8-6-50 | 50 |
| 10 | 3.8 | 6 | 43.7 | - | 1.4 | 130626 | QSH-10-6 | 10 | | | | | |
| | | | | | | 4.9 | 8 | 44 | - | 1.3 | 153259 | QSH-10-8 | 10 |
| | | | | | | | | | | | 130720 | QSH-10-8-50 | 50 |
| 12 | 4.9 | 8 | 47.5 | - | 2.1 | 130627 | QSH-12-8 | 10 | | | | | |
| | | | | | | 7.1 | 10 | 49.6 | - | 2.2 | 153260 | QSH-12-10 | 10 |
| | | | | | | | | | | | 130721 | QSH-12-10-20 | 20 |
| 16 | 7.8 | 12 | 54.4 | - | 4.2 | 153261 | QSH-16-12 | 1 | | | | | |
| | | | | | | 130722 | QSH-16-12-20 | 20 | | | | | |

* Количество штук в упаковке