

Цанговые штуцеры NPQH

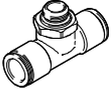
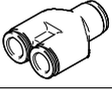
FESTO



Цанговые штуцеры NPQH

Обзор

FESTO

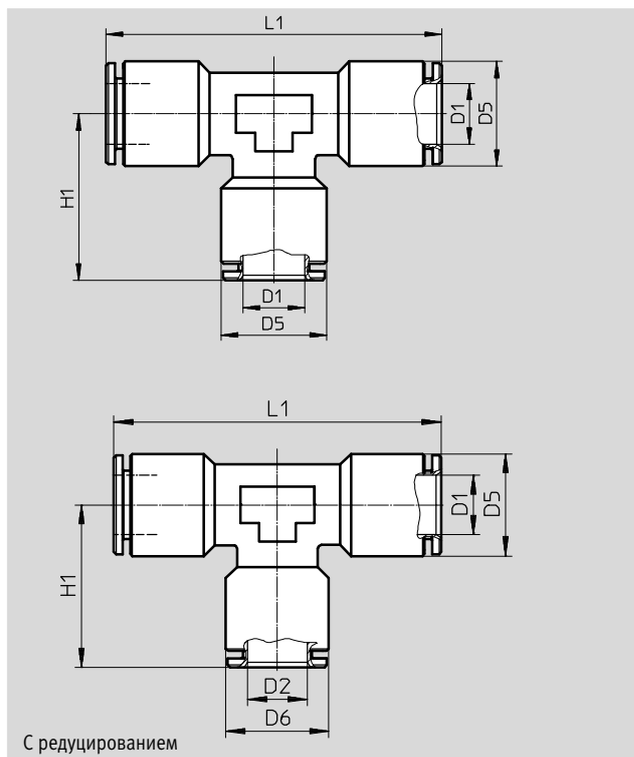
Конструкция	Исполнение	Тип	Пневматическое присоединение D1				Пневматическое присоединение D2		→ Стр./Интернет	
			Резьба M	Резьба R	Резьба G	Для шлангов с наружным Ø	Цанговая втулка Ø	Для шлангов с наружным Ø		Цанговая втулка Ø
Т-образные	Цанговый Т-образный штуцер, поворотный на 360° – наружная резьба с внешним 6-гранником									
		NPQH-T	M5	–	–	–	–	4, 6	–	18
			–	–	G1/8	–	–	4, 6, 8	–	
			–	–	G1/4	–	–	6, 8, 10, 12	–	
			–	–	G3/8	–	–	8, 10, 12	–	
			–	–	G1/2	–	–	10, 12	–	
	Цанговые Т-образные соединения									
		NPQH-T	–	–	–	4	–	4	–	19
			–	–	–	6	–	6	–	
			–	–	–	8	–	8	–	
–			–	–	10	–	10	–		
–			–	–	12	–	12	–		
	NPQH-T с редуцированием	–	–	–	6	–	4	–	19	
		–	–	–	8	–	6	–		
		–	–	–	10	–	8	–		
		–	–	–	12	–	10	–		
У-образные	Цанговые У-образные соединения									
		NPQH-Y	–	–	–	6	–	6	–	20
			–	–	–	8	–	8	–	
			–	–	–	10	–	10	–	
		NPQH-Y с редуцированием	–	–	–	6	–	4	–	20
			–	–	–	8	–	6	–	
			–	–	–	10	–	8	–	

Цанговые штуцеры NPQH

Технические характеристики

FESTO

Цанговое Т-образное соединение NPQH-T



Размеры и данные для заказа										
Для шлангов с наружным диаметром D1	Условный проход [мм]	Для шлангов с наружным диаметром D2	D5 ∅	D6 ∅	H1	L1	Вес 1 шт. [г]	№ для заказа	Тип	PU ¹⁾
4	3	–	9	–	17.5	35	12.5	578380	NPQH-T-Q4-E-P10	10
6	5	–	12	–	20	40	23.2	578381	NPQH-T-Q6-E-P10	10
8	7	–	14	–	21	42	28.6	578382	NPQH-T-Q8-E-P10	10
10	9	–	16	–	24.5	49	39.8	578383	NPQH-T-Q10-E-P10	10
12	11	–	19	–	26	52	63.2	578384	NPQH-T-Q12-E-P10	10
14	12	–	22	–	30.5	61	79.9	578385	NPQH-T-Q14-E-P10	10
С редуцированием										
6	3	4	12	9	18	40	20.9	578386	NPQH-T-Q6-Q4-P10	10
8	5	6	14	12	20.5	42	27.9	578387	NPQH-T-Q8-Q6-P10	10
10	7	8	16	14	23	49	39.6	578388	NPQH-T-Q10-Q8-P10	10
12	9	10	19	16	26	52	61.9	578389	NPQH-T-Q12-Q10-P10	10

1) Количество штук в упаковке