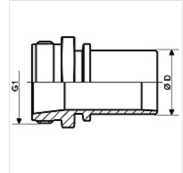


Свойства			
Область применения	Топливозаправщик		
Соединение 1	Шланговое соединение		
Соединение 2	Наружная резьба BSP, цилиндрическая		
Модель	со стопорным буртом		
Норма	DIN EN 14 420-5		
Материал	нержавеющая сталь		





Изделие					
Наименование	DN*	Ø D (mm)	G1	Макс. рабочее давление (bar)	
TW-TG 12 13 VA	13	13,4	G 1/2" -14	16	
TW-TG 34 19 VA	19	19,4	G 3/4" -14	16	
TW-TG 10 25 VA	25	25,4	G 1" -11	16	
TW-TG 114 32 VA	31	32,4	G 1.1/4" -11	16	
TW-TG 112 38 VA	38	38,4	G 1.1/2" -11	16	
TW-TG 20 50 VA	50	50,4	G 2" -11	16	
TW-TG 212 63 VA	63	63,4	G 2.1/2" -11	16	
TW-TG 30 63 VA	63	63,4	G 3" -11	16	
TW-TG 30 75 VA	75	75,4	G 3" -11	16	
TW-TG 30 80 VA	80	80,4	G 3" -11	16	
TW-TG 40 100 VA	100	100,4	G 4" -11	16	

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

Варианты изделия

TW-TG MG Арматура топливозаправщика, латунь, Латунь

Принадлежности

KS AL Зажимной элемент, алюминий

KS FIX AL Зажимной элемент для фиксирования штифтом, алюминий

Является принадлежностью к следующим изделиям		
TW	Шланг для топливозаправщика	
TW OW	Шланг для топливозаправщика без спирали	