



Датчик	Гильза стальная	L1	L2	Гильза в нарезке
TU-01	8x50x0,5 D11-50	50	40	8x35x0,5
TS-K100*	8x75x0,5 D12-85	85	75	не требуется
TU-K100	8x85x0,5 D12-100	100	90	не требуется
TS-K150	8x150x0,5 D13-135	135	125	8x120x0,5
TU-K150	8x150x0,5 D13-150	150	140	8x135x0,5
TS-K200	8x200x0,5 D14-185	185	175	8x170x0,5
TU-K200	8x200x0,5 D14-200	200	190	8x185x0,5

Корпус щупера	Гильза	Винт
Позиция 1	Позиция 2	Позиция 3
KSHG.G1/2.D8MM.M6.2024	8x35x0,5	M6x12
KSHG.G1/2.D8MM.M6.2024	8x75x0,5	M6x12
KSHG.G1/2.D8MM.M6.2024	8x85x0,5	M6x12
KSHG.G1/2.D8MM.M6.2024	8x120x0,5	M6x12
KSHG.G1/2.D8MM.M6.2024	8x135x0,5	M6x12
KSHG.G1/2.D8MM.M6.2024	8x170x0,5	M6x12
KSHG.G1/2.D8MM.M6.2024	8x185x0,5	M6x12

* Гильза погружается в корпус щупера на 15 мм.

Изм.				№ докум.			Подп.		Дата	
Изм.				№ докум.			Подп.		Дата	
Разраб.				№ докум.			Подп.		Дата	
Пров.				№ докум.			Подп.		Дата	
Т. контр.				№ докум.			Подп.		Дата	
Н. контр.				№ докум.			Подп.		Дата	
Утв.				№ докум.			Подп.		Дата	

GP.D.I.2024

Погружная гильза типа D

Лит.	Масса	Масштаб
		2:1
Лист 1		Листов 1