

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ УДЛИНИТЕЛЬ ШТОКА ДЛЯ ЗАДВИЖЕК



Телескопический удлинитель штока предназначен для управления трубопроводной арматурой, установленной безкодежным способом. Регулируемая длина штока позволяет настраивать его если расстояние от верха трубопроводной арматуры до поверхности земли не определено. Конический переходник рассчитан на стандартный Т-образный ключ.

Материалы:

1. Телескопический шток:
Наружная труба: ПЭ
Внутренний стержень: Ст20+Zn
2. Ковер: серый чугун + битумный лак;
3. Опорная плита: твердый полиэтилен;

Параметры длин удлинителя

DN	Длина
40-600	1050-1750
	1300-1800
	1200-2000
	2000-2500
	1700-2900
	2500-3500
	2800-5200

Схема безкодежной установки задвижки

