

Краны шаровые для газа с удлинённым штоком, сталь

15.10.2007

Vexve 327 - Серия для ПЭ - трубопроводов

Спецификация материалов

Корпус:	Углеродистая сталь, EN 10217-2 P235GH (1.0345)
Шар:	Нерж. сталь, EN X5CrNi18-10 (1.4301)
Шток:	Нерж. сталь, EN X8CrNiS18-9 (1.4305)
Головка штока:	H1 = Нерж. сталь, AISI 304
Уплотнение штока:	NBR
Уплотнение шара:	Упрочнённый PTFE
Трубопровод:	Полиэтилен

Кран поставляется также в полиэтиленовом покрытии
Присоединение к трубопроводу с помощью электросварки.

Температура: -30 °C - +70 °C
При температуре выше +70 °C –
обратитесь на завод-производитель

