

КШТВГ 16-200нж - кран шаровой запорный, из углеродистой стали (шаровая пробка из нержавеющей стали), присоединение фланцевое, PN 16 кг/см<sup>2</sup>, Траб. ср. до +150С с КМЧ под МЭОФ-250 - устройство сопряжения под электропривод МЭОФ-250 с комплектом "Ограничитель", квадрат выходного вала - 24 мм (без КОФ и крепежа)

Хар-ки:

- односторонний;
- Dэф - 180 мм;
- строительная длина L - 265 мм;
- исп. упл. поверхн. В – соединительный выступ по ГОСТ 33259; присоединительные отв. во фланцах крана - гладкие;
- герметичность в положении закрыто класс А по ГОСТ 9544 (для неабразивных сред, не образующих твёрдых отложений на шаровой пробке и внутренних поверхностях крана);
- Токр. ср. от -40С до +50С;
- Тпромыв. ср. до +150С;
- ориентировочно под МЭОФ-250/25-0,25М-99К У2 (380В) с комплектом "Ограничитель", квадрат выходного вала - 24 мм.