

DN: 15-1400

ТИП: ПОЛНОПРОХОДНЫЕ

ВИД ПРИСОЕДИНЕНИЯ: ПОД ПРИВАРКУ

УПРАВЛЕНИЕ: РУЧКА, РЕДУКТОР

ПОКРЫТИЕ: (по запросу – голый шток, электропривод, пневмо-, пневмогидропривод)

РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ: ЭПОКСИДНАЯ СМОЛА ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНО

РАБОЧАЯ СРЕДА: (УСИЛЕННОЕ ПОКРЫТИЕ FRP ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ЗАЛОЖЕНИЯ)

УПЛОТНЕНИЕ: ГАЗ

ТЕМПЕРАТУРА СРЕДЫ: 16, 25, 40 кг/см² (по запросу возможный диапазон давления: от Ру 4,0 до Ру 42 МПа)

КЛАСС ГЕРМЕТИЧНОСТИ: PTFE + 25% УГЛЕРОДИСТОЕ ВОЛОКНО
— 40 ... +150° C (по запросу возможный диапазон температуры: от -60 до + 500° C);

А по ГОСТ 9544-2005