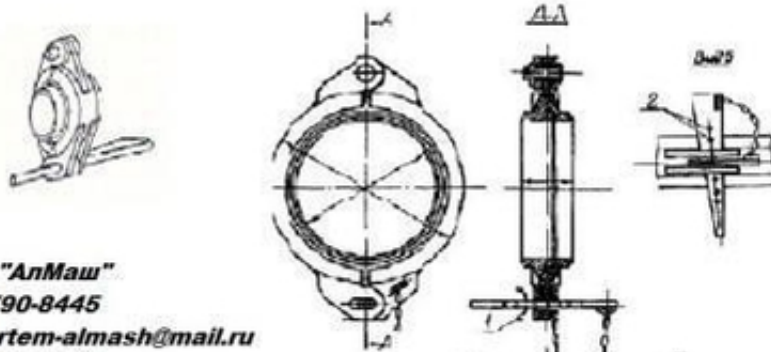


Быстроразъемные соединения БРС Ду50, Ду70, Ду100, Ду150, Ду200, ду250

Соединения быстроразъемные (БРС) применяются в горнодобывающей, нефтеперерабатывающей др. отраслях промышленности. Основным элементом является шарнирный хомут с клином, который охватывает фланцы, уплотнительное кольцо и с помощью клина стягивается место стыка труб.



ООО ПО "АлМаш"
+7-923-790-8445
e-mail: artem-almash@mail.ru
icq: 642-581-519

AvizInfo.ru

Барнаул, Россия

Быстроразъемные соединения применяются на разных условных давлениях P_u от 1,6 МПа до 32 МПа.
Диаметры условного прохода Ду от 50 мм до 350 мм.

Номенклатура быстро разборных соединений на давление 1,6 МПа (16 атмосфер).

Быстроразъемные соединения БРС Ду50 - БРС 2 дюйма
Быстроразъемные соединения БРС Ду70 - БРС 3 дюйма
Быстроразъемные соединения БРС Ду100 - БРС 4 дюйма
Быстроразъемные соединения БРС Ду150 - БРС 6 дюймов
Быстроразъемные соединения БРС Ду200 - БРС 8 дюймов

Быстроразъемное соединение на давление 32 МПа (320 атмосфер) БС-32-50 Ду50

Быстроразъемные соединения БРС на давление 6,3 МПа (63 атмосферы)

БС 6,3-100 Ду100 Ру63
БС 6,3-125 Ду125 Ру63
БС 6,3-150 Ду150 Ру63
БС 6,3-200 Ду200 Ру63
БС 6,3-250 Ду250 Ру63
БС 6,3-300 Ду300 Ру63
БС 6,3-350 Ду350 Ру63

Соединения быстроразъемные БРС на давление 16 МПа (160 атмосфер).

БС 16-100 Ду100 Ру160
БС 16-125 Ду125 Ру160
БС 16-150 Ду150 Ру160
БС 16-200 Ду200 Ру160
БС 16-250 Ду250 Ру160

