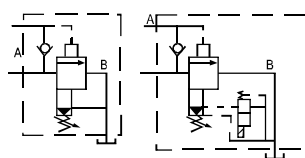


► **BDA/BDAW серия разгрузочный клапан с предварительным управлением**

- ▶ Клапаны этой серии предназначены для разгрузки давления насоса в гидравлических системах с аккумулятором
Клапаны позволяют регулировать для насосов высокого давления и разгружать давление для насосов низкого давления



BDA BDAW



Model

BDA W 10 A - 1 * 30 / 80 Y G24 N Z4 / V

Другие детали (в тексте)

Без обозначения: без разгрузочного клапана
 W - с электропневматической разгрузкой

Размер 10 20 30

Не обозначено - NBR уплотнение
для минеральных масел
V - FPM уплотнение

А: нормально закрытый
В: нормально открытый

Z5L - Присоединительный штеккер с индикацией

Элементы реаудитирования:

Элементы регулирования:
1 - вращающаяся рукоятка
2 - шестигранная головка с колпачком

Номер серии

80 : 20-80 Bar 160 : 80-160 Bar 315 : 160-315 Bar

з обозначения - подводящего масла наружным путем
з обозначения - подвода масла утечки внутренним путем
з обозначения - подвода управляющего масла внутренним путем
з обозначения - подвода масла наружным путем

Teknik Bilgi / Technical Data

Ölçü / Size	10	20	30
A hattına Giriş basıncı Input pressure of A port (Bar)		315	
Maksimum debi / Max. Flow (L/min)	40	100	250
Yağın sıcaklık aralığı / Fluid temperature (°C)		-20~70	
Filtreleme hassasiyeti / Filtration accuracy (µm)		25	

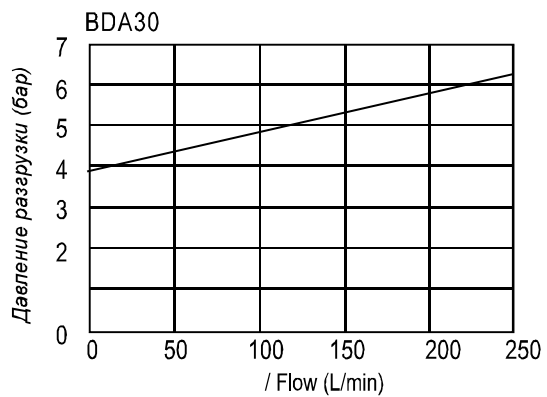
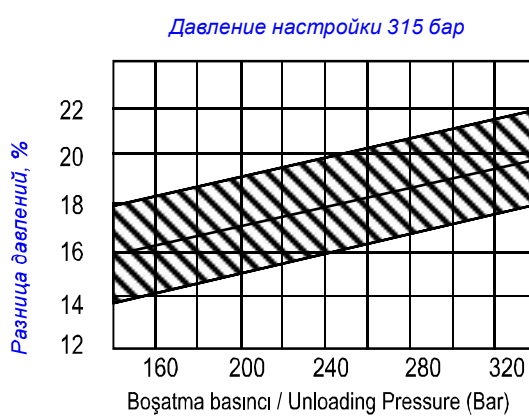
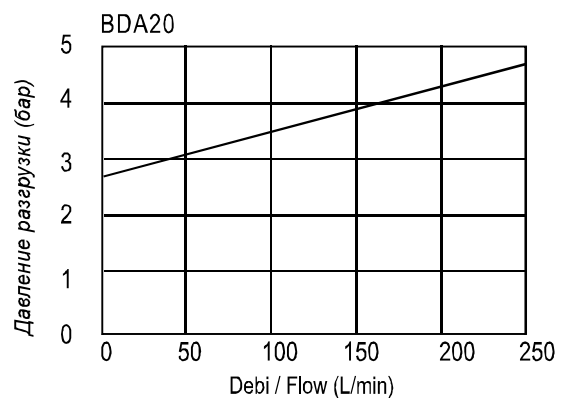
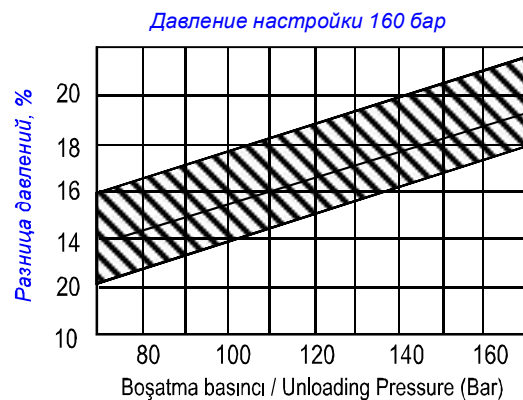
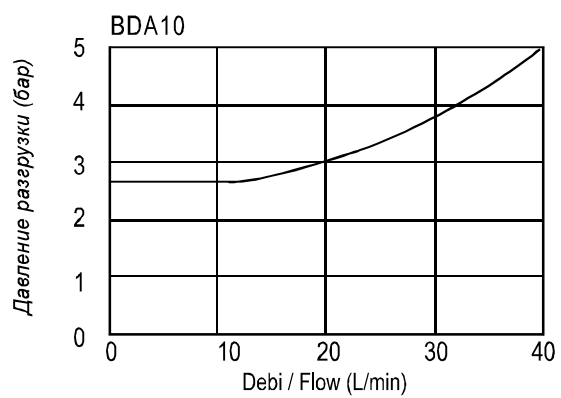
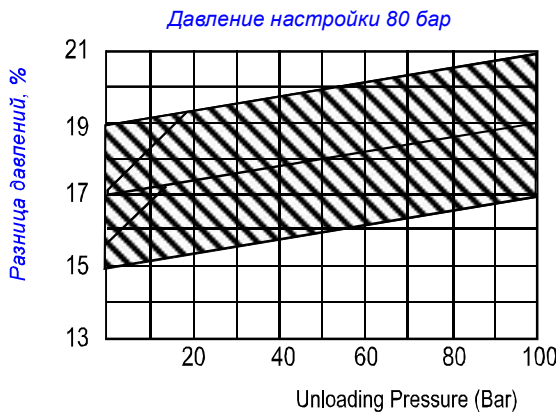


Hydraulic Equipments

1

РЕГУЛИРУЮЩАЯ АППАРАТУРА

BDA/BDAW разность давления Р-Т насоса

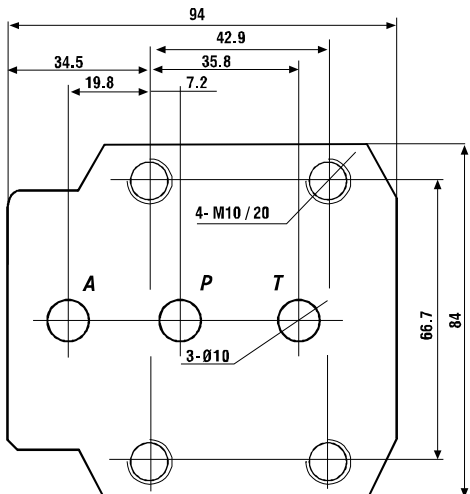


* Control range in hatching area

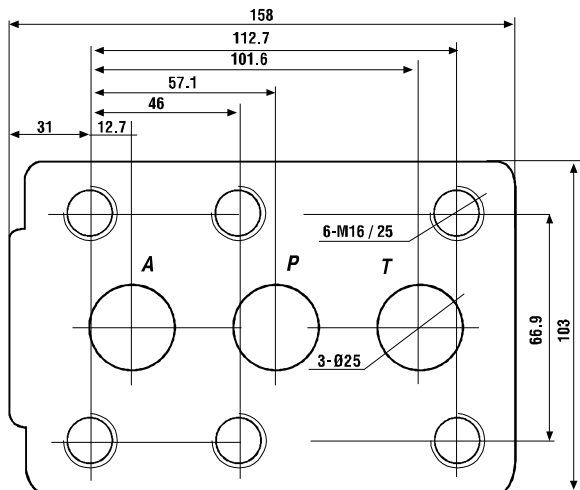
BDA / BDAW Installation Dimensions

Монтажные размеры

BDA10



BDA20



BDA30

