

# VERDEAIR VA 20



## Технические характеристики

Масса [кг]	Алюминий	3.9
	Нержавеющая сталь	8.2
Высота всасывания [м вод. ст.]	Сухой	2.1** / 3.7
	Влажный	3.7** / 6.4
Температура [°C]	Алюминий	5 - 65*
	Нержавеющая сталь	5 - 65*
Макс. размер частиц [мм]		2.5

Материал непроточной части, центральная часть Алюминий с эпоксидным покрытием

\* 107°C с тефлоновыми диафрагмами \*\* с тефлоновыми шариками

### коды VA 20

№2 №3 №4 №5

no.2 материал корпуса

AL = Алюминий  
SS = Нерж. сталь

no.3 material of seat

AC = Acetal (Ацеталь)  
PP = Полипропилен  
KY = Купаг (Кинар)  
SS = Нерж. сталь

№4 материал клапана

TF = Teflon (Тефлон)  
SP = Santopren  
(Сантопрен)  
SS = Нерж. сталь  
HY = Hytrel  
(Термопластичный эластомер)  
BN = Buna-N (Буна-Н)  
VT = Viton (Витон)

№5 материал диафрагмы

TF = Teflon (Тефлон)  
SP = Santopren  
(Сантопрен)  
BN = Buna-N (Буна-Н)  
VT = Viton (Витон)  
HY = Hytrel  
(Термопластичный эластомер)

