



Pietro Fiorentini us Tartarini

Оборудование Tartarini	Оборудование Pietro Fiorentini
	
Регуляторы давления:	
B6 Рвх= до 5 бар, Рвых=9-400 мбар, Q=9 м3/ч	FE/6, FB/6 Рвх= до 8,6 бар, Рвых=13-500 мбар, Q=9 м3/ч
B10 Рвх= до 5 бар, Рвых=9-400 мбар, Q=13 м3/ч	FE/10, FB/10 Рвх= до 8,6 бар, Рвых=13-500 мбар, Q=13 м3/ч
B25 Рвх= до 5 бар, Рвых=9-400 мбар, Q=32 м3/ч	FE/25, FB/25 Рвх= до 8,6 бар, Рвых=13-500 мбар, Q=32 м3/ч
B40 Рвх= до 5 бар, Рвых=9-400 мбар, Q=50 м3/ч	FES/FBS Рвх= до 8,6 бар, Рвых=13-500 мбар, Q=63 м3/ч
R/70, R/72 Рвх= до 5 бар, Рвых=15-300 мбар, Q=70 м3/ч	FEX, FEXS Рвх= до 8,6 бар, Рвых=15-300 мбар, Q=120 м3/ч
B/249 Рвх= до 5 бар, Рвых=10-300 мбар, Q=120 м3/ч	Dival 500 Рвх= до 20 бар, Рвых=15-2500 мбар, Q=170 м3/ч
A/109 Рвх= до 5 бар, Рвых=15-300 мбар, Q=270 м3/ч	Dival 522 Рвх= до 20 бар, Рвых=15-3000 мбар, Q=250 м3/ч
	Dival 700 DN50 Рвх= до 20 бар, Рвых=5-1454 мбар, Q=350 м3/ч
A/149 Рвх= до 5 бар, Рвых=10-300 мбар, Q=400 м3/ч	Dival 600 DN40 Рвх= до 20 бар, Рвых=15 мбар-4.2 бар, Q=585 м3/ч
	Dival 600 DN50 Рвх= до 20 бар, Рвых=15 мбар-4.2 бар, Q=650 м3/ч
MN/25, MF/25 Рвх= до 10 бар, Рвых=10 мбар-3 бар, Q=400 м3/ч	Norval DN25 Рвх= до 20 бар, Рвых=8 мбар-4,4 бар, Q=315 м3/ч
MN/40, MF/40 Рвх= до 10 бар, Рвых=10 мбар-3 бар, Q=710 м3/ч	Norval DN40 Рвх= до 20 бар, Рвых=8 мбар-4,4 бар, Q=800 м3/ч
...	
ПСК:	
V/50, V/51, V/52 Рвх= до 6 бар, Рр=15 мбар-2,5 бар	VS/AM 65 Рвх= до 6 бар, Рр=15 мбар-2,5 бар
V/20 Рвх= до 100 бар, Рр=1,5 бар-40 бар	
...	
Фильтры:	
FAG/07, 5 mkm Рвх= до 6 бар Q=250 м3/ч	
FAG/05, 5 mkm Рвх= до 6 бар Q=170 м3/ч	F50101, 5 mkm Рвх= до 10 бар Q=170 м3/ч
	F50102, 5 mkm Рвх= до 10 бар Q=170 м3/ч
FAG/1, 5 mkm Рвх= до 6 бар Q=450 м3/ч	F50201, 5 mkm Рвх= до 10 бар Q=450 м3/ч
	F50202, 5 mkm Рвх= до 10 бар Q=450 м3/ч
....	

Примечание:

Пропускная способность (Q) указана при Рвх=1,1 бара.