

## Трипътни ротационни смесителни вентили

### Серия **V5433A**

Серията трипътни вентили V5433A е предназначена контрол на температурата на топлоносителя /студоноителя в системи з отопление или охлаждане. С тази серия вентили се използват електрически задвижки от серия **M6063**.

Технически параметри:

Тип на работния флуид - вода  
 Максимално работно налягане – 600kPa (6bar)  
 Температура на работния флуид – 2-110°C  
 Ъгъл на ротация – 90°  
 Максимално ΔP – 100kPa  
 Свързващи връзки – вътрешна резба



Арт №	DN	Kvs[m <sup>3</sup> /h]	Δp [kPa]	Тегло [kg]
V5433A1015	20	2,5	100	0,9
V5433A1023	20	4	100	0,9
V5433A1031	20	6,3	100	0,9
V5433A1049	25	10	100	1,4
V5433A1056	32	16	100	1,9
V5433A1064	40	25	100	3,3
V5433A1072	50	40	100	6,1