

TAB-Heizwasser

Betriebs- und Auslegungsdaten der Mengendifferenzdruckregler

Danfoss AVPQ 0,2 / 0,1 - 1,0 bar PN 25				Danfoss AFPQ / VFQ 2 0,2 / 0,15-1,5 bar			
Durchfluss	DN	kvs	Anschluss	Durchfluss	DN	kvs	Anschluss
0,015 - 0,1	15	0,4	Anschweißenden	0,1 - 0,2	15	4	Flansch
0,02 - 0,4	15	1,0	Anschweißenden	0,2 - 3,0	20	6,3	Flansch
0,05 - 0,6	15	1,6	Anschweißenden	0,2 - 4,0	25	8	Flansch
0,15 - 1,4	15	2,5	Anschweißenden	0,4 - 7,0	32	16	Flansch
0,2 - 2,0	15	4	Anschweißenden	0,6 - 11,0	40	20	Flansch
0,2 - 2,5	20	6,3	Anschweißenden	0,8 - 16,0	50	32	Flansch
0,2 - 3,5	25	8	Anschweißenden	3,0 - 28,0	65	50	Flansch
0,4 - 8	32	12,5	Anschweißenden	4,0 - 40,0	80	80	Flansch
0,8 - 10,0	40	16	Flansch/Anschweißenden*	6,0 - 63,0	100	125	Flansch
0,8 - 12,0	50	20	Flansch	8,0 - 80,0	125	160	Flansch
				12,0 - 125,0	150	280	Flansch
				15,0 - 150,0	200	320	Flansch
				18,0 - 180,0	250	400	Flansch

* Prüfung der Ausführung, Standard beim Hersteller ist die Flanschausführung bei DN 40