

Technisches Datenblatt

Art.-Nr. 3801/3802

Flanschausgleichstück für Flanschventile mit Baulänge F1

Art.-Nr. 3804/3805

Flanschausgleichstück für Flanschenschieber mit Baulänge F4

Technical data sheet

Art.-No. 3801/3802

Length compensation for flanged valves with overall length F1

Art.-No. 3804/3805

Length compensation for flanged gate valves with overall length F4



Abmessung Dimension	Baulänge Length	Gewicht g Weight g 3801	Gewicht g Weight g 3802
DN 40	155	3.000	4.000
DN 50	185	3.500	6.000
DN 65	242	5.000	7.000
DN 80	262	8.000	9.000
DN 100	296	10.000	11.000
DN 125	342	12.000	12.500
DN 150	422	19.000	22.000
DN 200	538	31.000	34.000

Abmessung Dimension	Baulänge Length	Gewicht g Weight g 3804	Gewicht g Weight g 3805
DN 40	95	2.500	3.500
DN 50	105	3.000	5.000
DN 65	122	4.000	6.000
DN 80	132	7.000	8.000
DN 100	136	8.000	9.000
DN 125	142	10.000	12.000
DN 150	152	12.000	16.000
DN 200	168	18.000	21.000

- Flanschausgleichstück für Flanschventile mit Baulänge F1 nach DIN 3300
- Gehäuse aus Grauguss GG 25
- Art.-Nr. 3801 PN 6 gebohrt, Art.-Nr. 3802 PN 10/16 gebohrt
- inkl. Anschlussstutzen 1/2" IG für Thermometer
- mit Verschlussstopfen und Dichtung
- Betriebstemperatur bis 130°C

- flanged length compensation for flanged valves with overall length F1 according to DIN 3300
- body of grey cast iron GG 25
- Art.-No. 3801 PN 6 drilled, Art.-No. 3802 PN 10/16 drilled
- including connection port 1/2" female thread for thermometer
- with closing plug and seal
- operating temperature up to 130°C