Adapterplatten mit Drosselfunktion für NAMUR-Ventile Namuranschlussbild entsprechend VDI/VDE 3845

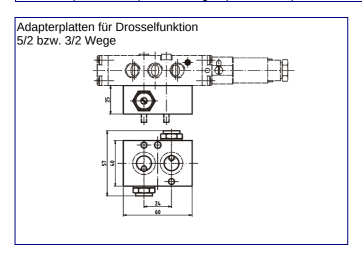


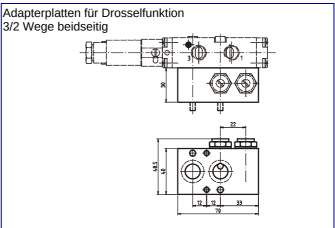


Kenngrössen						
Allgemein						
Werkstoffe	Gehäuse: Aluminium eloxiert Drosselventile: Messing vernickelt Dichtungen: NBR (Perbunan)					
Umgebungstemperatur	-25°C bis +80°C					
Mediumstemperatur	-25°C bis +80°C					

Adapterplatten mit Drosselfunktion

Maße	Bestell-Nr.	Funktion	Nenn-	Lieferumfang	Gewicht
			durchfluss		(ca. g)
40x60x25	90 000 066	3/2- Wege Drosselfunktion schließend		1Stk. Adapterplatte mit 1Stk. Drosselrückschlagventil, 1Stk. Hohlschraube, 2 Stk. O-Ringe 16x2, 1Stk. Kodierstift DIN 913-45H M5x35, 2 Stk. Ventilbefestigungsschrauben M5x55	210
40x60x25	90 000 065	3/2- Wege Drosselfunktion öffnend		1Stk. Adapterplatte mit 1Stk. Drosselrückschlagventil, 1Stk. Hohlschraube, 2 Stk. O-Ringe 16x2, 1Stk. Kodierstift DIN 913-45H, M5x35, 2 Stk. Ventilbefestigungsschrauben M5x55	210
40x75x30	90 000 268	3/2- Wege Drosselfunktion beidseitig		1Stk. Adapterplatte mit 2 Stk. Drosselrückschlagventil, 2 Stk. O-Ringe 16x2, 1Stk. Kodierstift DIN 913-45H M5x10, 2 Stk. Ventilbefestigungsschrauben M5x60	250
40x60x25	90 000 064	5/2-Wege Drosselfunktion beidseitig		1Stk. Adapterplatte mit 2 Stk. Drosselrückschlagventil, 2 Stk. O-Ringe 16x2, 1Stk. Kodierstift DIN 913-45H, M5x35, 2 Stk. Ventilbefestigungsschrauben M5x55	210





Abbildungen unverbindlich, Konstruktions-, Maß- und Werkstoffänderungen vorbehalten

Tel: +49 (0)711/3100935-0 Fax: +49 (0)711/3100935-9