

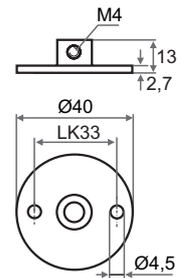
Der Montageflansch dient zur Schraubbefestigung von Temperaturfühlern am Einsatzort. Mittels des Montageflansch wird zum Beispiel der Kanaltemperaturfühler entsprechend der gewünschten Einstecktiefe befestigt und fixiert. Im Servicefall kann der Temperaturfühler schnell und einfach ausgetauscht werden.

Montageflansch aus Kunststoff

Werkstoff	Kunststoff		
Tmax	150°C		
Montage	über 2 Bohrungen, Ø=4,2mm		
Für Rohrdurchmesser	Abmessungen	Bohrung	Artikel-Nr.
6mm	56,8mm x 84,3mm	Ø=6,2mm	MFL-K06

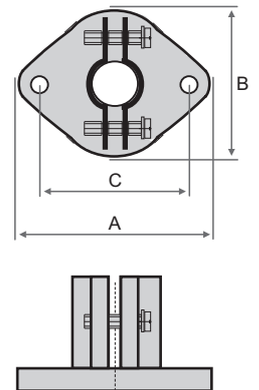
Montageflansch aus Aluminium

Werkstoff	Aluminium		
Montage	über 2 Bohrungen, Ø=4,5mm		
Für Rohrdurchmesser	Abmessungen	Bohrung	Artikel-Nr.
6mm	40mm x 40mm	Ø=6,2mm	MFL-A06
12mm	40mm x 40mm	Ø=12,5mm	MFL-A12



Montageflansch aus Gusseisen

Werkstoff	Gusseisen nach DIN 43734, schwarz lackiert		
Montage	über 2 Bohrungen, Ø=4,5mm		
Für Rohrdurchmesser	Abmessungen (AxBxC)	Bohrung	Artikel-Nr.
15mm	75 x 50 x 55	Ø=15,5mm	MFL-G15
22mm	90 x 65 x 70	Ø=22,5mm	MFL-G22
24mm	90 x 65 x 70	Ø=24,5mm	MFL-G24
32mm	90 x 65 x 70	Ø=32,5mm	MFL-G32



Die Montageklammern dienen zur Befestigung bei Mittelwertfühlern.

Montageklammern

Werkstoff	Kunststoff
Stück	4 Stück pro Packung (MK-K4), 6 Stück pro Packung (MK-K6)
Artikel-Nr.	MK-K4 (4 Stück), MK-k6 (6 Stück)

Sondervarianten auf Anfrage lieferbar

Alle Maßangaben in mm