



1

2

d <sub>1</sub> Bohrung für Sensor	b Laschen- breite	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	Länge l	m <sub>1</sub>	m <sub>2</sub>	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub>	x <sub>1</sub>	x <sub>2</sub>	y
B 12	25	30	5,5	36,5	24	25	11,5	7	50	38	35
B 18	25	30	5,5	36,5	24	25	11,5	7	50	38	35

## Ausführung

- Aluminium kunststoffbeschichtet schwarz, RAL 9005, strukturmatt ● SW
- RoHS

## Auf Anfrage

- Edelstahl-Ausführung

3

## Hinweis

Sensorhalter GN 271.4 nehmen über die Bohrung der Lasche Sensoren mit Außengewinde auf.

Sie lassen sich über den Flansch universell, auch an **Profilsystemen** befestigen.

siehe auch...

- Universal-Klemmstative GN 177 (für Sensor-Befestigungslaschen GN 177.1) → Seite 1806
- Anbau-Klemmhalter GN 478 (für Sensorhalter GN 479) → Seite 1795
- Montagesets für Profilsysteme 30 / 40 GN 965 → Seite 2086
- Montagesets für Profilsysteme 30 / 40 / 45 GN 968 → Seite 2096

Bestellbeispiel

GN 271.4-B12-25-SW

1 d<sub>1</sub>

2 b

3 Oberfläche