

- Ofenfenster Stahl galvanisch verzinkt
- Durchblicköffnung Ø 54 mm
- Auswechselbares Schutzglas
- Für Montageflansch Ø 250 mm
- Integrierte Luftspülung
- Schutz vor Verschmutzung und Flammen
- Halter für unterschiedliche Sensoren lieferbar



Produktmerkmale

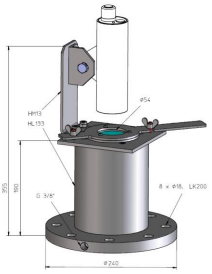
Тур	HL 133
ArtNr.	9831K
Einsatzbereich	Materialerfassung von Objekten in Öfen

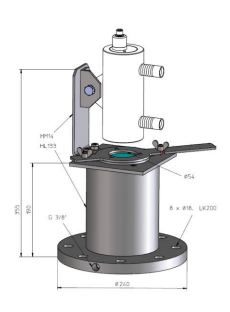
Technische Daten

Durchblicköffnung	Ø 54 mm	
Luftanschluss	2x G3/8"	
Luftdruck	80 – 150 mbar über Ofendruck	
Luftverbrauch	ca. 60 - 120 l/min	
Passender Montageflansch	ND16, NW125, DIN 2576	
Umgebungstemperatur	-40 bis +250 °C (ohne Kühlung)	
Gehäusewerkstoff	Stahl galvanisch verzinkt	
Gewicht	ca. 16 kg	

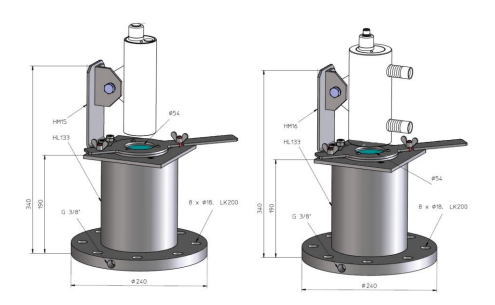
Maße (mm)











Zubehör (im Lieferumfang enthalten)

	Тур	ArtNr.
Schutzglas temperaturfest	SG3	9831C

Zubehör (nicht im Lieferumfang enthalten)

	Тур	ArtNr.
Halter für Optik OACF	HM12	9816L
Halter für Lichtschranke/HMD mit Edelstahlgehäuse A Ø 57 mm	HM13	9816M
Halter für Lichtschranke/HMD mit Kühlmantelgehäuse B Ø 76 mm	HM14	9816N
Halter für Distanzsensor mit Edelstahlgehäuse A Ø 57 und Ø 60,1 mm	HM15	98160
Halter für Distanzsensor mit Kühlmantelgehäuse B Ø 76 mm	HM16	9816P

Weitere Informationen

	Dokument
Bedienungsanleitung	BDA HL133 HL201 D E