

FEUERRAUMSONDE

- 4-Kammer-wassergekühltes Sondengehäuse aus VA für verschiedene Einsatzbereiche entsprechend in verschiedenen Ausführungen lieferbar

Abbildung mit Kameraträger

Spezifikationen

Länge:	0,5–4,5m
Durchmesser:	40/60/70/108mm
Max. Umgebungstemperatur:	2000°C
4-Kammer-Wasserkühlung:	SVA Patent Nr.196 50 983.1–09
Luftspülung:	Ab 430 L/h
Wasserdurchflussmenge:	Bei 1300°C 320 L/h
Mögliche Blickrichtungen:	Gerade/60°/90°

Weitere Maße auf Anfrage lieferbar!



FURNACE PROBE

Specifications

Lenght:	0,5–4,5m
Diameter:	40/60/70/108mm
Ambient temperature:	2000°C
4-chamber water-cooling:	SVA Patent Nr.196 50 983.1–09
Air washing:	From 430 L/h
Water consumption:	To 1300°C 320 L/h
Viewing direction:	Straight/60°/90°

Other sizes available!

- 4-chamber water-cooled probe housing made of stainless steel, available in different execution according to operative range

Picture: probe with camera support