

GIETIJZEREN THERMOKOPPEL BESCHERMBUIZEN

met of zonder keramische coating

Applicatie:	aluminium, magnesium en zink ovens en andere applicaties met grote mechanische belasting Voorverwarmen is NIET nodig!
Max. temperatuur:	met keramische laag ('C') tot 800°C zonder keramische laag ('U') tot 875°C
Aansluiting:	Alle buizen zijn in één stuk gegoten van een speciale legering ¾" NPT binnenschroefdraad; schroefdraden anders dan ¾" NPT zijn op verzoek verkrijgbaar
Types:	CIPT-(lengte in inch)-C (met keramische coating) CIPT-(lengte in inch)-U (zonder keramische coating)



Ook verkrijgbaar compleet geassembleerd met verlengingstukken, flenzen, aansluitingen enz.

Standaardtypes:

TYPE	GEWICHT	LENGTE	LENGTE
CIPT-12-C	3 kg	12 "	305 mm
CIPT-18-C	4 kg	18 "	460 mm
CIPT-24-C	5 kg	24 "	610 mm
CIPT-30-C	7 kg	30 "	760 mm
CIPT-36-C	8 kg	36 "	915 mm
CIPT-42-C	9 kg	42 "	1065 mm
CIPT-48-C	10 kg	48 "	1220 mm
CIPT-54-C	12 kg	54 "	1370 mm
CIPT-60-C	13 kg	60 "	1525 mm
CIPT-72-C	15 kg	72 "	1830 mm

(andere lengtes op aanvraag)

Thermokoppel beschermbuis met keramische coating type CIPT-(lengte in ")-C

