

# Raccords, doigts de gant thermomètres, capteurs de température

## Raccord coulissant

Acier inox 316L

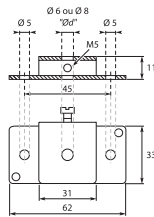
Ø sonde	Filetage	Référence
3 mm	G1/8	220 202
6 mm	G1/4	220 200
6 mm	G1/2	220 205
8 mm	G1/2	218 305
8 mm	G3/4	218 306

NPT : ajouter **N** en fin de référence



## Bride en inox

Ø sonde	Référence
6 mm	229 950
8 mm	229 960



## Puits thermométriques

Voir chapitre thermomètres

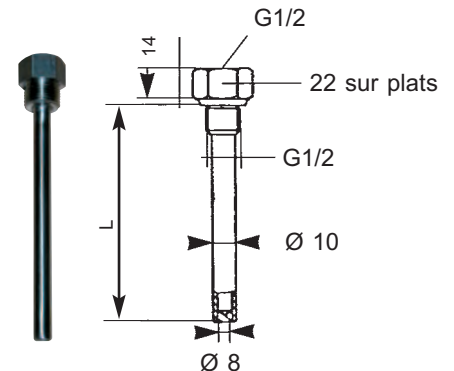


## Doigt de gant pour sondes Ø 6 mm

Mécano-soudé, acier inox 316L, G1/2

L mm	Référence
50	220 215
100	220 220
150	220 225
200	220 226
250	220 229
300	220 230
400	220 235

NPT : ajouter **N** en fin de référence



## Doigt de gant clamp pour sondes Ø 6 mm

mm Mécano-soudé, acier inox 316L, G1/2

L mm	DN38 (1,5")	DN51 (2")
50	220 215C38	220 215C51
100	220 220C38	220 220C51
150	220 225C38	220 225C51
Ø férule	50,5mm	64mm



## Doigt de gant pour sondes Ø 8 mm

Mécano-soudé, acier inox 316L, G1/2

L mm	Référence
50	218 363
100	218 365
160	218 366
250	218 367

- . NPT : ajouter **N** en fin de référence
- . Clamp DN38 (1,5", Ø flasque 50,5mm) : ajouter **C38** en fin de référence
- . Clamp DN51 (2", Ø flasque 64mm) : ajouter **C51** en fin de référence

