

Doigts de gants

66DR12510021C000	66DL14P****	66D112****	66DK12****	66DU****
Doigt de gant en PBT, raccord 1/2 NPT	Doigt de gant en cuivre nickelé, raccord 1/4 BSPP. Existe en différents diamètres et longueurs	Doigt de gant en inox 304, raccord 1/2 BSPT. Existe en différents diamètres et longueurs	Doigt de gant en cuivre nickelé, raccord 1/2 BSPT. Existe en différents diamètres et longueurs	Protection mécanique en inox pour fixation de bulbe ou sonde sur paroi

**** De nombreux accessoires de montage de thermostats (doigts de gants, brides, raccords, refroidisseurs) ont été développés pour les thermostats sous boîtier et sont utilisables sur des thermostats à incorporer. Voir le catalogue N°2 qui détaille toutes les références possibles de ces accessoires

Sorties de doigts de gants

Servent à maintenir des sondes électroniques ou des bulbes de thermostats à l'intérieur d'un doigt de gant ou d'un tube, tout en les protégeant contre les arêtes vives de l'extrémité.

Inflammabilité: UL 94-V0

Dureté: 60 Shore A

Couleur: noir. Autres couleurs possibles avec quantités minimales à respecter

9BBJ01000ELH095A	9BBJ01000SPH012A	9BBJ01000ELH024A	9BBJ0100004008A	9BBJ01000SPH002A
Passer fil de sortie de doigt de gant pour diamètre intérieur de 6.5 mm et fil ou capillaire de 1.4 mm	Passer fil de sortie de doigt de gant pour diamètre intérieur de 16 mm et 2 fils ou capillaire de 2.6 mm et un câble de 6 mm	Passer fil de sortie de doigt de gant pour diamètre intérieur de 8 à 8.5 mm et câble oblong de 4 x 2 mm	Passer fil de sortie de doigt de gant pour diamètre intérieur de 15 mm et fil ou capillaire de 2.5 mm	Passer fil de sortie de doigt de gant pour diamètre intérieur de 13 mm et fil ou capillaire de 2.3 mm

De nombreuses pièces en silicone ont été développées pour les thermostats sous boîtier, et sont utilisables sur des thermostats à incorporer, voir le catalogue N°2

Brides et raccord

66BF1	66BF3	66BF2	66RL41LB010	6YEBMG002
Bride de veine d'air pour canne de thermostat avec bossage de 14.5 mm	Bride de veine d'air pour bulbe de thermostat dia 6 mm	Bride de veine d'air pour bulbe de thermostat dia 8 mm	Raccord mobile sur capillaire à contre écrou M14	Borne de mise à la terre de capillaire

Refroidisseurs

66RF07015	66RF0231M12	66DA0008050400
Refroidisseur avec embout de 14.5mm. Utilisé pour éloigner la tête des thermostats de la paroi dans des applications haute température. Se visse sur le filetage 3/8 BSPP sous le boîtier. Non compatible avec série Y0	Refroidisseur avec écrou mobile 1/2" BSPP. Utilisé pour éloigner la tête des thermostats de la paroi dans des applications haute température. Se visse sur le filetage 3/8 BSPP sous le boîtier. Non compatible avec série Y0	Platine de montage pour veines d'air avec filetage mâle 1/2". Compatible avec le refroidisseur avec écrou mobile 1/2" Non compatible avec série Y0

