

Cryoplongeurs -20°C à -90°C

- ▶ refroidissement rapide
- ▶ régulateur de température intégré, suivant modèle
- ▶ sonde flexible pour grands récipients, suivant modèle

- peu encombrants
- bonne alternative au refroidissement avec de l'eau courante
- modèles avec régulateur de température électronique intégré : affichage digital, clavier protégé contre les éclaboussures, thermosonde Pt100 en inox Ø 6 x 200 mm, incluse permettant le contrôle de la température directement dans le milieu thermostaté
- modèles avec cryosonde à immersion flexible : tuyau long, 1,6 m, pour refroidir de façon homogène des liquides dans des récipients de grande taille



température	-20°C à +30°C	-40°C à +30°C	-90°C à +30°C	-90°C à +30°C
puissance de froid à ...	+20 / +10 / -20 °C 250 / 200 / 40 W	+20 / +10 / -20 / -40 °C 450 / 360 / 140 / 30 W	+20 / +10 / -20 / -40 / -80 °C 300 / 270 / 240 / 200 / 70 W	+20 / +10 / -20 / -40 / -80 °C 300 / 290 / 250 / 230 / 50 W
fluide réfrigérant	R134a	R404A	R23 - R404A	R23 - R404A
cryosonde (Ø x L)	Ø 40 x 90 mm	Ø 50 x 120 mm	Ø15 flexible x 650 mm	Ø 140 x 56 mm
tuyau cryosonde	1,2 m	1,2 m	1,6 m	1,6 m
dimensions (lxpxh)	180 x 270 x h390 mm	200 x 300 x h430 mm	380 x 550 x h600 mm	380 x 550 x h600 mm
poids	18 kg	24 kg	50 kg	50 kg
Cryoplongeurs sans régulateur	FT200 1	FT400	FT900	FT903
Cryoplongeurs avec régulateur de T°C	-	FT402	FT902 2	-