

FermPobe™ F600

Electrode pH



Applications

- Industries biotechnologiques
- Industries pharmaceutiques
- R&D, pilote & production

Les modèles de la série FermPobe™ F600 sont des standards de la gamme pH Broadley-James, ayant démontré leur efficacité depuis de nombreuses années.

Ces sondes ont été conçues pour être utilisées dans des applications de bioprocédés avec des cycles d'autoclave/stérilisation et de nettoyages CIP.



FermProbe™ F600

Electrode pH

SPÉCIFICATIONS PRODUIT

Gamme

0-13 pH

Température de stérilisation

Jusqu'à 135 °C

Pression

150 psig maximum

Référence

Double jonction Ag/AgCl

Connecteur port

PG 13,5

Longueurs disponibles (mm)

120, 200, 225, 325, 420

Pour commander :

FermProbe F600

Longueur	Référence	Connecteur
120 mm	F-635-B120-DH	S8
	F-695-B120-DK	K9
200 mm	F-635-B200-DH	S8
	F-695-B200-DK	K9
225 mm	F-635-B225-DH	S8
	F-695-B225-DK	K9
325 mm	F-635-B325-DH	S8
	F-695-B325-DK	K9
420 mm	F-635-B420-DH	S8
	F-695-B420-DK	K9
Customisable	F-635-B480-DH	S8
	F-695-B480-DK	K9