

Sampling diaphragm valves



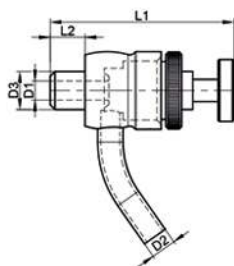
CE 1935/2004

DIVERS

Modèle **65518**

## Robinet prise d'échantillon à membrane Silicone - Inox 316L

Sampling diaphragm valve - Stainless steel 316L



Raccordement	D1 (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	F (pouces)	L1 (mm)	L2 (mm)	Poids (kg)	Référence Inox 316L	Prix unitaire
Embout à souder	6	8	13	-	58	12	0,13	<b>665518-13X6</b>	242,50
Filetage 1/2" BSPP	6	8	-	1/2"	58	12	0,14	<b>665518-12</b>	260,70

PMS (à 20°C) : 6 bar

Température : de -20°C à +200°C

Robinet stérilisable à la flamme (1 minute à la lampe à butane)

Sur demande : membrane FKM

Filetage BSPP suivant la norme ISO 228-1

