

E33042



Adattatore a processo con piastra flangiata

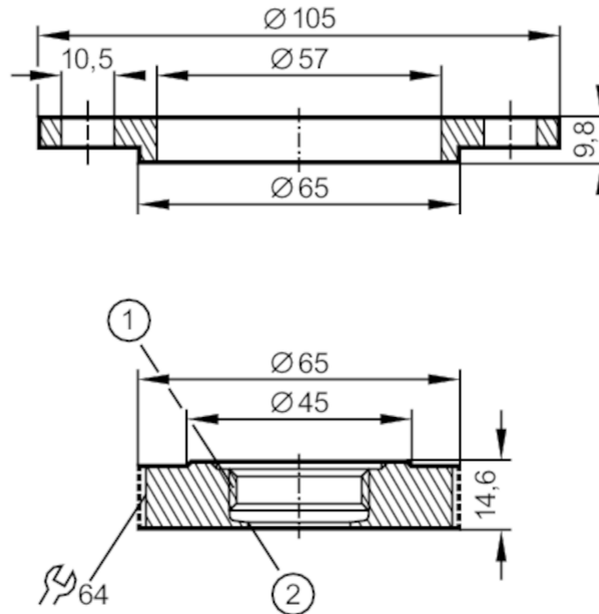
ADAPT IFM-DRD D=65

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: E33242

Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!

L'articolo alternativo richiede l'uso di un nuovo sensore con filettatura esterna Aseptoflex Vario



- 1 Raccordo Aseptoflex
- 2 Bordo di tenuta Aseptoflex

EC 1935/2004 FCM FDA

Applicazione

Resistenza a pressione [bar] 25

Test / Certificazioni

Direttiva in materia di attrezzature a pressione

Una possibile classificazione secondo PED dipende dall'applicazione e deve essere eseguita dall'operatore/gestore.

Indicazioni di sicurezza

È necessario verificare la compatibilità tra fluido e materiale del prodotto per tutte le applicazioni.

Dati meccanici

Peso [g]	626,5
Materiali	1.4404 (AISI 316L)
Collegamento sensore	Aseptoflex
Raccordo a processo	DRD-Flansch Ø 65 mm
Aspetto Ra/Rz delle superfici a contatto con il fluido	0,4 / 4
Classe di igiene secondo DIN 11866	H4

Osservazioni

Quantità 1 pezzo