



## Raccordo a processo per tubi DIN 11864

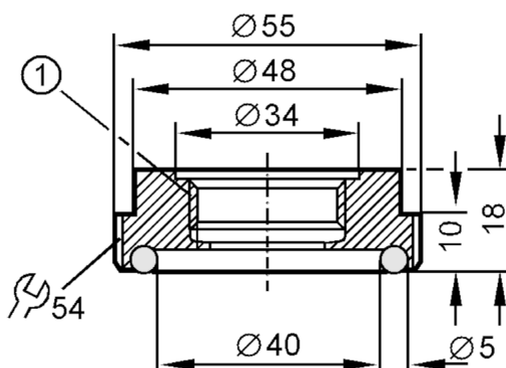
ADAPT IFM-DIN11864-1A / DN40

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: E33302

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

EC 1935/2004 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] 224,5

Materiali 1.4404 (AISI 316L); O-ring: EPDM

Collegamento sensore Aseptoflex

Raccordo a processo Raccordo per tubi DN40 DIN 11864-1-A-BS

Aspetto Ra/Rz delle superfici a contatto con il fluido 0,4 / 4

Classe di igiene secondo DIN 11866 H4

## Osservazioni

Quantità 1 pezzo