



# Sonda EFA 25

**Cod. 3751**

## Descrizione

Questa cella conduttimetrica, con grande diametro interno, è particolarmente indicata in macchine lavabottiglie, lavacassette ecc, dove sono normalmente presenti brandelli di carta o altri corpi estranei che potrebbero otturare il flusso in sonde con passaggio inferiore.

Viene prodotta nella versione standard con costante K5 per il controllo fino a 100 mS.

La sua costruzione, totalmente in acciaio inox, la rende estremamente robusta e di grande affidabilità.

Può essere collegata a varie apparecchiature quali MP100, MATRIX, COMPACT, ecc.

La sonda è compensata in temperatura e può essere prodotta, a richiesta, con vari sensori termici quali Pt100/Pt1000 in tecnologia a due fili.

## Caratteristiche tecniche

<b>Attacco di processo</b>	<b>F ½" G</b>
<b>Diametro interno</b>	<b>15 mm.</b>
<b>Parti bagnate</b>	<b>AISI 304 - grafite Resina epossidica</b>
<b>Temperatura di lavoro</b>	<b>max. 90 °C.</b>
<b>Connettore 3 poli</b>	<b>DIN 43650/A IP65 PG9/11</b>
<b>Corpo</b>	<b>AISI 304</b>
<b>Dimensioni</b>	<b>D. 50 x 200 mm.</b>
<b>Peso</b>	<b>gr 1350 (+/- 2%)</b>