

[Início \(/br/pt_BR/\)](#) / [Sensing Solutions \(/br/pt_BR/Sensing-Solutions/c/5000\)](#) / [Pressostatos e termostatos \(/br/pt_BR/Sensing-Solutions/Pressostatos-e-termostatos/c/5002\)](#) / [Peças de reposição e acessórios para pressostatos e termostatos \(/br/pt_BR/Sensing-Solutions/Pressostatos-e-termostatos/Pe%C3%A7as-de-reposi%C3%A7%C3%A3o-e-acess%C3%B3rios-para-pressostatos-e-termostatos/c/5016\)](#) / 017-421666

> **Export page** ([/br/pt_BR/Sensing-Solutions/Pressostatos-e-termostatos/Pe%C3%A7as-de-reposi%C3%A7%C3%A3o-e-acess%C3%B3rios-para-pressostatos-e-termostatos/Acess%C3%B3rio%2C-Po%C3%A7o-para-sensor/p/017-421666/getExport](#))



Acessório, Poço para sensor

017-421666

Sensor Pocket, Used for product: KP; RT

Contato

+ Adicionar à lista de comparação






Detalhes do produto

Peso bruto	0.18 kg
Peso líquido	0.18 kg
EAN	5702428043281
Comprimento da con. do poço do sensor [mm]	22 mm
Comprimento mín. do poço do sensor [mm]	465 mm
Comprimento mín. do poço do sensor [pol.]	18 5/16 in
Con. da press. de entrada	ISO 228-1
Designação de tipo	Poço para sensor
Formato da embalagem	Embalagem Multipack
Grupo de produtos	Acessórios de pressostatos
Material do sensor de poço	Latão
Nome do produto	Poço para sensor
Peças incluídas	Conjunto de gaxetas
Poço do sensor ext. Ø [mm]	11 mm
Poço do sensor int. Ø [mm]	9.5 mm
Press. de entrada int./ext.	Externa
Qnt. do pacote	12 pc




Tamanho da con. de entrada de pressão [pol.]	1/2
Tipo	Acessório
Tipo de con. da pressão de entrada	G
Usado para produtos	KP RT

Visuais

Visuais	Categoria do documento	Título	Download
	Fotografia	Sensor pocket for Thermostats	<ul style="list-style-type: none"> › 128895 (//assets.danfoss.com/photos/128895/ID2650101.tif)
	Desenho	Sensor pocket, brass, for KP and RT Thermostats	<ul style="list-style-type: none"> › 17489 (//assets.danfoss.com/drawings/17489/ID000101.jpg) › 2211 (//assets.danfoss.com/drawings/2211/ID000101.eps)
	CAD model	Sensor pocket	<ul style="list-style-type: none"> › WEB017-421666.IPT.DWF (//assets.danfoss.com/drawings/WEB017-421666/WEB017-421666.IPT.DWF) › WEB017-421666.IPT.JPG (//assets.danfoss.com/drawings/WEB017-421666/WEB017-421666.IPT.JPG) › WEB017-421666.IPT.STP (//assets.danfoss.com/drawings/WEB017-421666/WEB017-421666.IPT.STP)



Visuais	Categoria do documento	Título	Download
	Dimension drawing	Sensor pocket	<ul style="list-style-type: none"> › DIM017-421666.dwf (//assets.danfoss.com/drawings/DIM017-421666/DIM017-421666.dwf) › DIM017-421666.IDW.JPG (//assets.danfoss.com/drawings/DIM017-421666/DIM017-421666.IDW.JPG) › DIM017-421666.IDW.PDF (//assets.danfoss.com/drawings/DIM017-421666/DIM017-421666.IDW.PDF)

Perguntas frequentes
(/br/pt_BR/faq)

Sobre nós
(https://www.danfoss.com/pt-br/about-danfoss/)

Contatos locais
(/br/pt_BR/find-a-distributor)

Fale conosco
(https://www.danfoss.com/pt-br/contact-us/)
Contato do Serviço de Atendimento ao Cliente
(/br/pt_BR/customer-service)

Termo de uso (https://www.danfoss.com/en/terms/sales-conditions-br/)

Política de privacidade (/br/pt_BR/privacy)

Informações gerais (https://www.danfoss.com/pt-br/) Cookies

Isenção de responsabilidade das configurações (/br/pt_BR/disclaimer_cpq)

