

**ADAP EX 3/4NPT-M20**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

**Simile alla figura**

Gli adattatori della serie ADAP garantiscono flessibilità e versatilità per il riempimento di ingressi non utilizzati nelle attrezzature Ex pur mantenendo una protezione a prova di fiamma Ex d, una protezione contro le esplosioni a sicurezza aumentata Ex e un grado di ingresso IP66/67/68.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	ADAP (adattatore, estensioni e riduzioni), Adattatore, 3/4" NPT ,M 20, IP54, ottone, nichelato
N. d'ordine	<a href="#">1737640000</a>
Tipo	ADAP EX 3/4NPT-M20
GTIN (EAN)	4008190957667
CPZ	1 Pieza
Stato consegna	Disdetto
Ultima data dell'ordine	2023-07-30T00:00:00+02:00
Prodotto alternativo	<a href="#">ADAP NPT3/4-M20-W</a>

## ADAP EX 3/4NPT-M20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

## Dimensioni e pesi

Peso netto	54 g
------------	------

## Temperature

Temperatura d'esercizio	-40 °C...100
-------------------------	--------------

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	69c399a3-d29f-4fa4-b22e-340c0db02257

## Dati Generali

Grado di protezione con guarnizione filettata ad anello	IP54	Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	Grado di protezione	IP54
Pressacavo	metrico	Materiale di base	ottone, nichelato
Filettatura (esterna)	3/4" NPT	Filettatura (interna)	M 20
Nota: grado di protezione	Per ottenere una protezione IP più elevata si prega di seguire le istruzioni d'impiego.		

## Numeri certificati pressacavo

Identificazione	II 2 GD, Ex d IIC, Ex e II, Ex tD	Numero del certificato pressacavo (ATEX)	SIRA 10ATEX1225X
Numero del certificato pressacavo (IECEX)	IECEX SIR 07.0010X	DEF   Condizioni di omologazione	ATEX, IECEX

## Classificazioni

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-06
ECLASS 15.0	27-14-08-06		