

T3CDS EMC-förskruvning, Ex d/Ex e, i förnicklad mässing

Ex-godkänd förskruvning som passar både kablar som är armerade eller skärmade (EMC). Extremt flexibel, enkel att montera. Beställ direkt i vår webshop!



 CMP PRODUCTS



Olja & Gas



Robust



Tillförlitlighet



Volt



Störningssignaler

Fördelar

Ex d-förskruvning som passar både kablar som är armerade och skärmade (EMC)
Stort dimensionsområde
Extremt flexibel
Pålitlig och enkel att montera
Dragavlastning

Användningsområden

Styr-, regler- och mätteknik
Industriautomation
Maskiner
Apparatskåp
Offshore & marina applikationer, raffinaderier

Produktegenskaper

Senaste uppdatering (25.04.2024)
©2024 Lapp Group - all rights reserved.
Produktansvar <http://se.lappgroup.com>
Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.
PN 0456 / 02_03.16

T3CDS EMC-förskruvning, Ex d/Ex e, i förnicklad mässing

Kabelns skärmfläta monteras över en kona och kläms fast med en ring för en 360° elektrisk kontakt

Övrigt

Kontramuttrar kan tas fram på förfrågan. Gångat hål i applikationen rekommenderas

Även PG-gångat utförande på förfrågan

Finns även i aluminium och i rostfritt utförande vid förfrågan

Tekniska data

Godkännanden:	Ex d IIC / Ex e II / Ex Nr II, enligt EN50014, EN50018, EN50019
Material:	Förnicklad mässing Insats: TPE
Skyddsklass:	IP66, IP67, IP68
ATEX-certifikat:	SIRA13ATEX1073X, SIRA13ATEX4079X
Temperaturområde:	-60°C till +130°C

Observera

Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser. Exklusive koppartillägg för kabel. Ditt nettopris visas först efter inloggning i Kassan.

Detaljerad information om det totala priset inkl. fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas först i Kassan i steget Prisinformation.

För mer information på CMPs webbplats: <http://www.cmp-products.com/t3cds.php>.

T3CDS EMC-förskruvning, Ex d/Ex e, i förnicklad mässing

Art nr	Benämning	Gänga	Gänglängd (mm)	Max invändig Ø (mm)	Kabel inre Ø, min/max (mm)	Kabel Ø yttre, min/max (mm)	Vikt (kg)
83125992	CMP 20S/16 TRITON CDS FÖRNICKLAD 1/2"NPT	1/2"	15	8,7	3,1 - 8,7	6,1 - 11,5	0,17
83125993	CMP 20S TRITON CDS FÖRNICKLAD 1/2"NPT	1/2"	15	11,7	6,1 - 11,7	9,5 - 15,9	0,17
83125994	CMP 20 TRITON CDS FÖRNICKLAD 1/2"NPT	1/2"	15	14	6,5 - 14	12,5 - 20,9	0,256
83125995	CMP 25 TRITON CDS FÖRNICKLAD 3/4"NPT	3/4"	15	20	11,1 - 20	18,2 - 26,2	0,379
83125996	CMP 32 TRITON CDS FÖRNICKLAD 1"NPT	1"	15	26,3	17 - 26,3	23,7 - 33,9	0,56
83125997	CMP 40 TRITON CDS FÖRNICKLAD 1 1/4"NPT	1 1/4"	15	32,2	22 - 32,2	27,9 - 40,4	0,848
83125998	CMP 50S TRITON CDS FÖRNICKLAD 1 1/2"NPT	1 1/2"	15	38,2	29,5 - 38,2	35,2 - 46,7	1,055
83125999	CMP 50 TRITON CDS FÖRNICKLAD 2"NPT	2"	15	44,1	36,6 - 44,1	40,4 - 53,1	1,521
83126000	CMP 63S TRITON CDS FÖRNICKLAD 2"NPT	2"	15	50	40,1 - 50	45,6 - 59,4	1,75
83126001	CMP 63 TRITON CDS FÖRNICKLAD 2 1/2"NPT	2 1/2"	15	56	47,2 - 56	54,6 - 65,9	1,685
83126002	CMP 75S TRITON CDS FÖRNICKLAD 2 1/2"NPT	2 1/2"	15	62	52,8 - 62	59 - 72,1	2,345
83126003	CMP 75 TRITON CDS FÖRNICKLAD 3"NPT	3"	15	68	59,1 - 68	66,7 - 78,5	3,2

Senaste uppdatering (25.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

 Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03_16