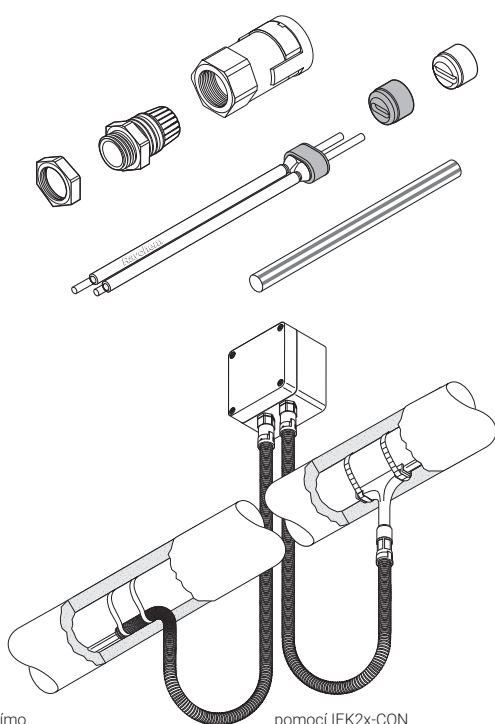


PŘIPOJOVACÍ SOUPRAVA PRO SYSTÉM OCHRANNÝCH TRUBEK, MONTOVANÁ ZA STUDENA



Tato připojovací souprava je určena pro ukončování všech paralelních průmyslových topných kabelů nVent RAYCHEM typu BTV, QTVR, XTV, KTV a VPL ve svorkovnicové skříni při současném zajištění elektrické izolace vodičů topného kabelu a topného jádra. Souprava poskytuje spolehlivé a utěsněné připojení k systému ochranných trubek. Je schválena pro použití v prostředích s nebezpečím výbuchu.

Systém ochranných trubek poskytne další mechanickou ochranu topného kabelu mezi svorkovnicovou skříni a vstupem do izolace. Připojení ochranných trubek je rychlé a spolehlivé a umožňuje jednoduchou instalaci při současném zachování těsnění IP66. Tuto soupravu je možné použít s různými typy ochranných trubek, které je možné krátit na požadovanou délku přímo v místě instalace. K montáži nového těsnění topného jádra pro topný kabel není zapotřebí horkovzdušná pistole ani hořák (není zapotřebí povolení pro práci se zdrojem tepla). Netuhnoucí těsnicí materiál (bez silikonu) umožňuje jednoduchou montáž a usnadňuje údržbu.

Ochranné trubky a eventuálně požadovanou soupravu pro vstup do izolace je nutné zakoupit samostatně.

POUŽITÍ

Připojovací souprava s redukcí ochranné trubky pro paralelní topné kabely BTV, QTVR, XTV, KTV a VPL.

OBSAH SOUPRAVY

1 těleso vývodky,	1 těsnicí návlek jádra,
1 redukce ochranné trubky včetně bezpečnostní přídržné spony,	1 zelenožlutá trubice,
2 těsnicí gumy,	1 montážní návod (vícejazyčný)
1 pojistná matice,	

SCHVÁLENÍ

SEV 05 ATEX 0147U

Ⓜ II 2G Ex e IIC Ta -55...+40 °C

Ⓜ II 2D Ex tD A21 IP66 Ta - 55...+40 °C

Tento výrobek má všechna potřebná schválení pro použití v Kazachstánu, Rusku a dalších zemích. Více podrobností získáte u místního zástupce společnosti nVent.

SPECIFIKACE VÝROBKU

Klasifikace prostředí	Prostředí s nebezpečím výbuchu, Zóna 1 nebo Zóna 2 (Plyn), Zóna 21 nebo Zóna 22 (Prach)
Velikost závitu	M25 x 1,5
Kompatibilita ochranných trubek	ND 23 mm, ochranná trubka nVent RAYCHEM typ CCON25-C...
Teplota okolí	-55 °C až +40 °C
Třída krytí IP	IP66
Povrchový odpor	< 1 GΩ podle požadavků normy EN 60079-0 a EN 61241-0 pro použití v prostředí s nebezpečím výbuchu

ÚDAJE PRO OBJEDNÁNÍ

Označení výrobku	CCON25-100
Objednací číslo (hmotnost)	1244-003272 (0,075 kg)

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Vhodné ochranné trubky pro vstup do izolace viz katalogový list pro CCON2x-C.

Česká Republika

Tel +420 602 232 969
czechinfo@nvent.com



[nVent.com](https://www.nvent.com)

Naše silné portfolio značek:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER