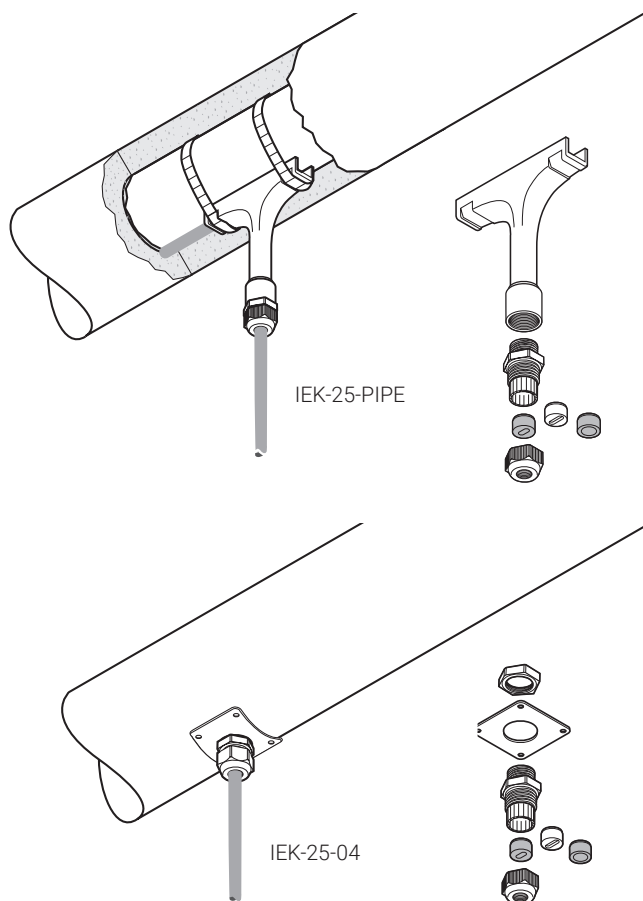


SOUPRAVA PRO VSTUP DO IZOLACE



Soupravy pro vstup do izolace jsou určeny k ochraně kabelů v místech, kde kabely procházejí vnějším pláštěm tepelné izolace. Soupravy typu IEK jsou vhodné pro všechny typy paralelních topných kabelů a rovněž napájecí kabely. Lze je použít v prostředích s nebezpečím výbuchu a v prostředích bez nebezpečí výbuchu.

Vývodka a průchodka, dodávané v soupravách, zajišťují snížení pnutí a vnější utěsnění proti vniknutí vody do izolace.

IEK-25-PIPE obsahuje ochrannou vodičí trubici, která je připevněna k potrubí a umožňuje dokončení montáže elektrického ohřevu nezávisle na izolačních pracích. Souprava IEK-25-04 obsahuje destičku z nerez oceli, která se přišroubuje k vnějšímu plášti izolace.

Soupravy pro vstup do izolace jsou vhodné k montáži na potrubí, nádrže, nádoby, atd.

POPIS

IEK-25-PIPE

IEK-25-04

POUŽITÍ

Souprava pro vstup do izolace k montáži na potrubí, pro topné kabely a pro napájecí kabel s vnějším průměrem od 8 do 17 mm. Souprava obsahuje jeden kus.

Souprava pro vstup do izolace k montáži na potrubí, nádrže a nádoby. Vhodná pro použití se všemi typy polymerových topných kabelů a napájecích kabelů s vnějším průměrem od 8 do 17 mm. Souprava obsahuje jeden kus.

OBSAH SOUPRAVY

1 x polymerová „T“ trubice
1 x plastová vývodka (M25) s kulatým těsnicím kroužkem pro napájecí kabely
1 x sáček se 2 silikonovými průchodkami pro topné kabely

1 x upevňovací destička z nerez oceli
1 x plastová vývodka (M25) s kulatým těsnicím kroužkem pro napájecí kabely
1 x sáček se 2 silikonovými průchodkami pro topné kabely
1 x pojistná matice

SPECIFIKACE VÝROBKU

Maximální expoziční teplota	IEK-25-PIPE	IEK-25-04
Vývodka	110 °C	110 °C
Trubice	260 °C	–

SCHVÁLENÍ

– Certifikát DNV č. E-11564 a E-11565

ROZMĚRY

Výška 135 mm, šířka 120 mm Destička 60 x 60 mm (22SWG)

ÚDAJE PRO OBJEDNÁNÍ

Číslo výrobku (hmotnost) 1244-001050 (0,13 kg) 332523-000 (0,06 kg)

Česká Republika

Tel +420 602 232 969
czechinfo@nvent.com



Naše silné portfolio značek:

nVent.com

CADDY

ERICO

HOFFMAN

RAYCHEM

SCHROFF

TRACER