

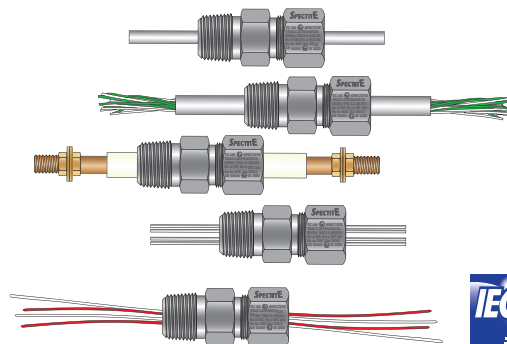
ATEX / IECEx átmenő tömítő szerelvények

ATEX / IECEx nyomásálló átmenő tömítő szerelvények

ATEX / IECEx minősített Spectrite® egy ÚJ nagynyomású/vákuumos átmenő tömítő fitting érzékelők, csövek, elektródák és vezetékek számára, mikor azok különböző nyomású és/vagy légköri térben haladnak át.

- Ex II 2 GD, Ex d IIC Gb / Ex e IIC Gb, Ex ta IIIC Da megfelelés
- Gázok, egyéb közegek szivárgásának megakadályozására
- A tömítendő elemek elmozdulásának megakadályozására
- Átmenő szerelvények széles választéka
- Széles használati hőmérséklet-tartomány
- Egy vagy több átmenő elem tömítésére is
- Általában néhány munkanapon belül szállítjuk
- Kérdés esetén hívjon minket

SPECTRITE®
TC Kft-től



SZÉKJÓ 1	Spectrite® átmenő tömítő szerelvény		
Család	Illusztráció	Jellemzők	Megjegyzés
PF	 Egyérezkelős átmenő szerelvény	<ul style="list-style-type: none"> • Érzékelők, szondák, kisebb csövek és más hasonló elemek tömítésére • Az elem bemenési hossza könnyedén beállítható • Vákuumtól egészen 700 bar-ig 	Ezek az egyéni szerelvények egy darab érzékelő vagy cső megfelelő tömítettséggel történő beépítésére szolgálnak.
MF	 Többérezkelős átmenő szerelvény	<ul style="list-style-type: none"> • Időt, helyet és költséget takaríthat meg az elemek egy szerelvényben történő rögzítésével • Az elemek bemenési hossza külön-külön könnyedén beállítható • Vákuumtól egészen 700 bar-ig 	Ezek az egyéni szerelvények több darab érzékelő vagy cső megfelelő tömítettséggel történő beépítésére szolgálnak.
WF	 Több vezetékes vagy érezkelős átmenő szerelvény	<ul style="list-style-type: none"> • Kapton® szigetelésű rézvezetékek vagy hőelem vezetők tömítésére – WFS típus • Mérőáramot szállító csupasz vezetékek tömítésére – WFR • Kis átmérőjű érzékelők (max. 3,2mm) tömítésére – WFP típus 	Ahol több vezeték kell, hogy áthaladjon különböző nyomású teret elválasztó falon, ott a WF szerelvények biztosítanak megfelelő tömítést, anélkül, hogy bármilyen ragasztást, gyantával történő kitöltést alkalmazni kellene.
EF	 Nagyfeszültségű és erősáramú átmenő szerelvény	<ul style="list-style-type: none"> • Réz vagy rozsdamentes acél elektródák • Háromféle szerelvény méret választható • Használható 2kV-ig és 200A-ig • Vákuumtól egészen 700 bar-ig 	Az ezekben a szerelvényekben beépített elektróda lehetőséget nyújt a felhasználójának, hogy magas feszültséget vagy áramot továbbíthasson vákuumkemencék, reaktorok, autoklávok falán keresztül, és így juthasson energiához a kívánt fűtőelem, villamos motor, stb.
HF	 Kötegelő átmenő szerelvény	<ul style="list-style-type: none"> • Időt és költséget takaríthat meg az érzékelő elemek vezetőknek egy szerelvényben történő rögzítésével • Több darab szigetelt vezeték tömített csőben történő átvezetéssel • Réz- vagy hőelemvezetékhez 	PTFE belső bevonatú rozsdamentes acélcső fogja körül a szigetelt vezetékeket. A tömítőcső rá van zsugorítva az áthaladó vezetékre, így biztosítja a szerelvény két oldala közti tömítettséget, mely nagyon hasznos lehet hőelemekhez, ellenállás-hőmérőkhoz és alacsonyfeszültségű alkalmazásokhoz.



Kérje az ingyenes

ATEX / IECEx nyomásálló átmenő tömítő szerelvények

mely technikai segítséget nyújt nyomásálló átvezetőink használatában és kiválasztásában. Igénylés esetén kérem vegye fel velünk a kapcsolatot a **06-1-421-5133-as** számon.

