



Cerca...

Vai



HOME I NOSTRI CLIENTI INDUSTRIA DI PROCESSO ENGINEERING E MACCHINE DI PROCESSO **COMPONENTI** ENERGIA E AMBIENTE VARIE ULTIMO NUMERO

MEETING

Pressacavi Ex per cavi armati e non

Venerdì, Lug 13 2018 Componenti

dimensione font



Cortem Group presenta NAV e NEV, la nuova generazione di pressacavi antideflagranti adatta ai luoghi con pericolo d'esplosione per consentire le entrate dirette dei cavi per cavi armati e non armati in custodie antideflagranti, armature illuminanti, prese, spine.

Caratterizzati da un design ergonomico e costruiti con materiali di alta qualità, i pressacavi della serie NAV e NEV possono essere usati con i principali cavi elettrici in commercio e in totale rispetto di tutti gli standard internazionali. Grazie alla loro struttura, sono adatti sia per ambienti particolarmente difficili, come quello marino, sia se sottoposti a sollecitazioni e urti meccanici come spesso avviene in tutti quei luoghi dell'industria pesante dove la sicurezza è una priorità assoluta.

I principali plus dei pressacavi serie NAV, NEV sono:

- metodi di protezione 'Ex db', 'Ex eb', 'Ex tb' e 'Ex nR'
- un gommino siliconic
- ampio range di temperatura di servizio: -60 °C+130 °C
- adatti per diversi tipi di cavo inclusi cavi con armatura in piombo, piatti, di strumentazione e fibra ottic
- entrata femmina o maschi
- grado di protezione IP68: testati a 30 m di profondità per 12
- marcatura lase
- testati EMC (compatibilità elettromagnetica)
- design ergonomico
- disponibili in ottone nichelato, acciaio inox e acciaio zincato

Per maggiori informazioni,

www.cortemgroup.com

Condividi 0

Etichettato sotto [#Cortem](#), [#Cortem Group](#), [#apparecchiature antideflagranti](#), [#pressacavi](#),

