

Hřebenové těsnění MITes HT® - Víko sekundárního nátrubku

O produktu

Hřebenové těsnění pro utěsnění přírubového spoje víka sekundárního nátrubku PG.

Části těsnění

Nosný hřeben: Vyroben z nerezové oceli 1.4571 (316Ti). Dvojitý hřeben s možností kontroly meziprostoru. Grafitové obložení: Umístěno na obou stranách nosného hřebene. Vyrobeno z expandovaného grafitu (min. 99,85% C). Grafitové obložení je následně upraveno tak, aby bylo minimalizováno riziko pádu cizích předmětů (přetoků grafitu) do technologie, což zvyšuje bezpečnost a spolehlivost celého systému.

Snížení zatížení

12%
Srovnání prodloužení u svorníku - M52x5 - 20 ks
Původní těsnění Nikl - 0,65 mm
Nové MITes HT těsnění - 0,57 mm

Bezpečnost

Část VZ dle zák. 263/2016 Sb., BT2, §12, odst.2, písm. b) vyhl. 358/2016 Sb

Instalace a použití

Víko vytváří tlak na grafitové obložení, které je vtlačováno do drážek nosného hřebene na obou stranách. Potřebná přitlačná síla je vyvíjena utahováním matic svorníků, což zajišťuje správné a rovnoměrné stlačení těsnění a dosažení požadované těsnosti.

ADRESA

MICo Servis, spol. s r. o.
Cihelna 629, 675 55
Hrotovice, Česká republika

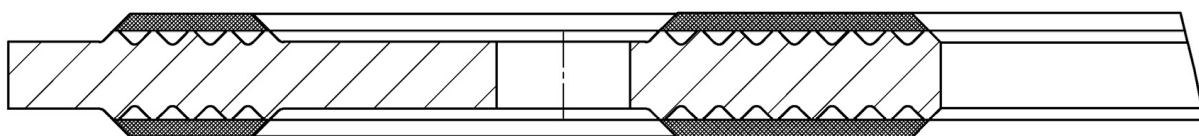
KONTAKT

Telefon: +420 724 759 935
E-mail info@micoservis.cz
ID datové schránky np6mmpd

FAKTURAČNÍ ÚDAJE

IČO 27676676
DIČ CZ27676676

MICO[®]servis



Technický výkres

ADRESA

MICo Servis, spol. s r. o.
Cihelna 629, 675 55
Hrotovice, Česká republika

KONTAKT

Telefon: +420 724 759 935
E-mail info@micoservis.cz
ID datové schránky np6mmpd

FAKTURAČNÍ ÚDAJE

IČO 27676676
DIČ CZ27676676

MICo^{servis}