



» Stålförstärkede gummipakninger

Stålforstærkede gummipakninger GST

Stålforstærkede gummipakninger GST

Stålforstærkede gummipakninger er et velafprøvet produkt i installationer hvor der stilles høje krav til tæthed og sikkerhed. Den specielle fremstillingsmetode giver ekstra god hæftning mellem stålet og gummet. Selv ved ekstrem belastning modstår pakningen delaminering, 'blowout', og man slipper dermed for utilsigtet lækager. Leveres i alle almindelige rørdimensioner.

Fordele med stålforstærkede gummipakninger

- Stabil pakning gør det lettere at montere selv i større dimensioner
- Stålforstærkning tillader større belastninger
- Godkendt iht. DIN-DWGV W270, hygiejne certifikater
- Flere forskellige materialer, EPDM, NBR, FPM og andre materialer ved forespørgsel



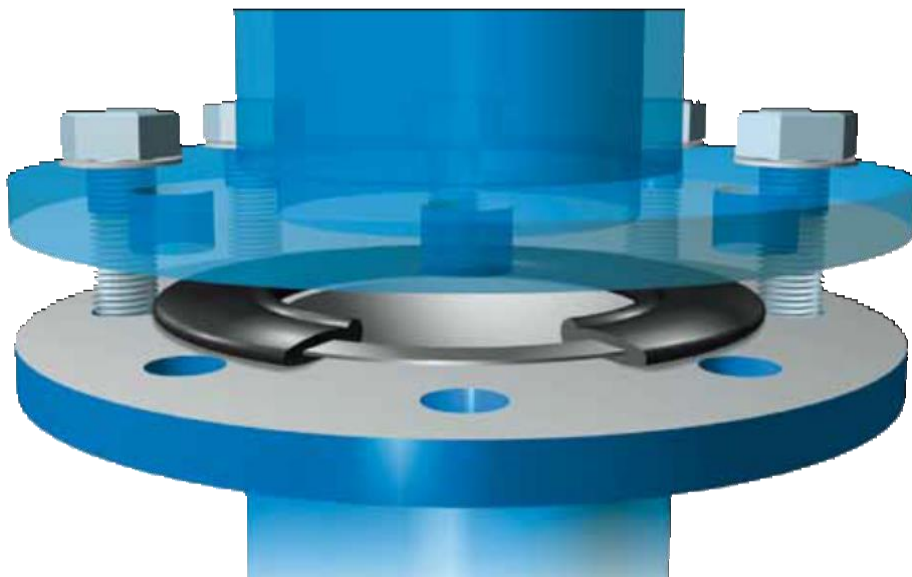
Stålforsærkede gummipakninger med profil GST-P

Fordele med stålforsærkede gummipakninger med profil

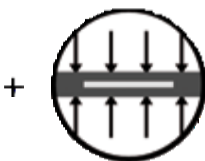
- Holder tæt med minimalt vridningsmoment
- Kompenserer for visse fejl i tætningsfladen
- Forbedret tæthed og levetid, når de anvendes i plastrørssystemer.
- P-profil forenkler samling.
- Vinkelafvigelse kompenseres bedre i forhold til flade pakninger
- Bearbejdning af o-ringsrillen i flangen er ikke nødvendig
- Specielt anvendelige i plastrørssystemer



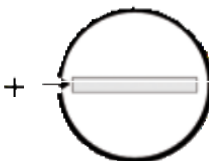
GSTP gummipakning med profil tilpasset plastrørssystem.



Forsegling vha. cirkulære pakningsprofil



Absorberer ydre tryk



Absorberer indre tryk i stål ringen



GST-P profilpakning

» **For yderligere information:**

Ønsker du oplysninger om GPA, kan du kontakte os på tlf. +45 43 86 03 00 eller info@gpa.dk

Dette er GPA:

GPA er en af Skandinaviens førende leverandører af rørsystemer og komponenter i plast og metal. Virksomheden blev grundlagt i 1982 og er repræsenteret i Sverige, Norge og Danmark, samt England via søsterselskabet IPS. Når du vælger GPA og IPS som samarbejdspartner står over 100 engagerede medarbejdere til din rådighed. Du kan regne med kvalitet hele vejen fra første kontakt til den færdige løsning. Med vores hjælp bevæger du dig hurtigt og smidigt fra projektering til produktion. Vi tilsikrer helt enkelt flowet – at det rigtige produkt er på rette sted, rettidigt og fungerer korrekt.

www.gpa.dk



GPA Flowsystem A/S, Paul Bergsøes Vej 8, 2600 Glostrup, tlf. +45 43 86 03 00, info@gpa.dk