

Elastomeerprofielen

Bij profielafdichtingen is de speelruimte bij de vormgeving groter dan bij enig ander afdichtement. De geometrie kan in verregaande mate aan de bijzonderheden van de toepassing worden aangepast. Na een nauwkeurige analyse van de eisen, de beschikbare ruimte en de te vervullen functie, wordt een profiel optimaal voor zijn toepassing vervaardigd. Daarbij is het vaak essentieel, ook met ogenschijnlijk onbeduidende kleinigheden rekening te houden om de vereiste functionaliteit te waarborgen. Dit is vooral het geval bij speciale profielen, die Angst+Pfister specifiek voor de gebruiker ontwikkelt en vervaardigt. De uitrolbare afdichtingen van het Airmatic afdichtings-systeem vullen het profielprogramma

nu aan. De op maat gemaakte speciale profielen worden op plaatsen ingezet waar met een standaardprofiel niet aan de eisen kan worden voldaan. Dit laatste is volgens Angst+Pfister alleen in buitengewone omstandigheden het geval. Hiervoor zorgt het magazijnassortiment met meer dan vijfhonderd verschillende doorsneden. Dit maakt het voor de constructeurs mogelijk om in veel toepassingssituaties een optimaal gemaakt standaardprofiel te gebruiken, dat tegen een voordelige prijs verkrijgbaar is.

 www.angst-pfister.com
 nl@angst-pfister.com
 +31 (0)10 511 39 44



Handheld communicator



De 375 Field Communicator is een intrinsiekveilige handheld communicator die meer dan duizend verschillende Hart en Foundation veldbusapparaten van meer dan honderdvierentwintig fabrikanten ondersteunt. Via de 375 kan de gebruiker met deze apparaten communiceren voor configuratie, kalibratie en storingzoeken in onder meer de procesindustrie. Omdat er maar één universele tool nodig is voor deze werkzaamheden wordt de hoeveelheid noodzakelijke apparatuur die veldtechnici nodig hebben voor het installeren en onderhouden van de apparatuur in hun plant, geminimaliseerd. De universele apparaat-toegang is gerealiseerd door gebruik te maken van Electronic Device Description Language (EDDL).

 www.EmersonProcess.nl
 info.nl@emersonprocess.com
 +31 (0)70 413 66 66

Boutkrachtmeter



De BoltSafe boutkrachtmeter is een onderlegging met sensor die de boutkracht meet in bout/moerverbindingen zonder gecompliceerde en tijdrovende lengtemeting of aannames van wrijvingscoëfficiënt of relaxatie. De sensoren zijn geschikt voor alle aanhaalmethodes en kunnen voor zowel periodieke als continue metingen worden gebruikt. De BoltSafe boutkrachtmeter is ook verkrijgbaar in Ex- uitvoering.

 www.boltsafe.com
 +31 (0)24 679 07 97

PLC's, Sensoren, Vision systemen en Relais.

 *Bezoek ons op www.panasonic-electric-works.nl*

Panasonic Electric Works Sales Western Europe B.V.

Postbus 211, 5680 AE Best, Netherlands, Tel. 0499 372727, Fax 0499 372185
 info-nl@eu.pewg.panasonic.com, www.panasonic-electric-works.nl

Panasonic
ideas for life