

Bakskive syrefast med tetningsplugg



Bakskiven benyttes på baksiden av PE-Skummet. Skiven tres inn på bolten til forhåndsmontert mutter. Gummiforingen fungerer som tetning mellom bolt og bakskive. Når skiva blir presset mot PE-Skummet så tetter den godt. Gummitetningen sørger også for at bakskiven henger på bolten under montasje. Skulle tetningspluggen bli skadet, f.eks hvis den blir dratt av bolten igjen etter først å ha blitt montert, så anbefales å bytte tetningsplugg. Løse tetningsplugger lagerføres.

Lagerprogram:

M16 – Bakskive 143x3 m/tetningsplugg
M20 – Bakskive 143x3 m/tetningsplugg
M24 – Bakskive 143x3 m/tetningsplugg

Teknisk informasjon:

Bakskive: Matr. EN 1.4404
Vekt: 0,4 kg/stk
Ref. tegn. PTC-038, PTC-115-1,-2,-3,-4,-5

Tilbehør:

Bolt M16, M20, M24 alt i 1.4404 utførelse.

Back plate, acid-resistant with sealing plug



Back plate for the rear of PE foam. The plate is threaded onto the bolt to the preassembled nut. The rubber bushing acts as a seal between the bolt and back plate. When the plate is pressed against the PE foam it forms an excellent seal. The rubber seal also ensures that the back plate remains on the bolt during assembly. In the event that the sealing plug becomes damaged, for example by being pulled off of the bolt after assembly, it is recommended that the sealing plug be replaced. Sealing plugs are stocked as spare parts.

Stock programme:

M16 – Back plate 143x3 w/sealing plug
M20 – Back plate 143x3 w/sealing plug
M24 – Back plate 143x3 w/sealing plug

Technical information:

Back plate: Material EN 1.4404
Weight: 0.4 kg/pce.
Ref. drawings PTC-038, PTC-115-1,-2,-3,-4,-5

Accessories:

Bolt M16, M20, M24 all produced in 1.4404.