

Bakskive m/stor tetningsplugg Ø140 1.4404/1.4462



Bakskive benyttes på baksiden av membran. Skiven tres inn på bolten til forhåndsmontert mutter. Gummipluggen fungerer som tetning mellom bolt og bakskive. Når skiven blir presset mot membranen så tetter den godt. Gummitetningen sørger også for at bakskiven henger på bolten under montasje. Benyttes sammen med konisk kopp for stor tetningsplugg. Skulle tetningspluggen bli skadet, f.eks. hvis den blir dratt av bolten igjen etter først å ha blitt montert, så anbefales det å bytte tetningsplugg. Løse tetningsplugger lagerføres.

Dimensjoner:

Bakskive M16 m/stor tetningsplugg Ø140 1.4462 / 1.4404
Bakskive M20 m/stor tetningsplugg Ø140 1.4462 / 1.4404
Bakskive M24 m/stor tetningsplugg Ø140 1.4462 / 1.4404
Bakskive M27 m/stor tetningsplugg Ø140 1.4462 / 1.4404
Bakskive M30 m/stor tetningsplugg Ø140 1.4462 / 1.4404
Bakskive M33 m/stor tetningsplugg Ø140 1.4462 / 1.4404

Teknisk informasjon:

Syrefast materiale 1.4404 eller duplex stål 1.4462 iht. NS En 10088-1
Tykkelse 2-3mm, vekt 0,3 kg

Tilbehør

Kam.bolt og/eller helgjengede stenger syrefast (HGS), Mutter ISO 4032-8 syrefast, Rund PE-skum pakning Ø150x5 eller Rund gummi pakning EPDM 60 Shore Ø150. Framskive Ø140. Konisk kopp.

Back plate w/large rubberjoint Ø140 Pc-Coat



Back plate for the rear side of the membrane. The back plate is threaded onto the bolt to the preassembled nut. The rubber seal acts as a seal between the bolt and back plate. When the plate is pressed against the membrane 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 rubber seal becomes damaged, for example by being pulled off of the bolt after assembly, it is recommended that the rubber seal should be replaced. Rubber seals are stocked as spare parts.

Dimensions:

Back plate M16 w/large rubberjoint Ø140 1.4462 / 1.4404
Back plate M20 w/large rubberjoint Ø140 1.4462 / 1.4404
Back plate M24 w/large rubberjoint Ø140 1.4462 / 1.4404
Back plate M27 w/large rubberjoint Ø140 1.4462 / 1.4404
Back plate M30 w/large rubberjoint Ø140 1.4462 / 1.4404
Back plate M33 w/large rubberjoint Ø140 1.4462 / 1.4404

Technical information:

Material: stainless steel 1.4404 or duplex steel 1.4462 according to NS EN 10088-1
Thickness 2-3 mm, weight 0,3 kg.

Accessories

Rebar bolt and fully threaded rods stainless steel(HGS), Nut ISO 4032-8 stainless steel, Round PE foam gasket Ø150x5 or Round rubber gasket EPDM 60 Shore Ø150. Front washer Ø140. Conical cup.