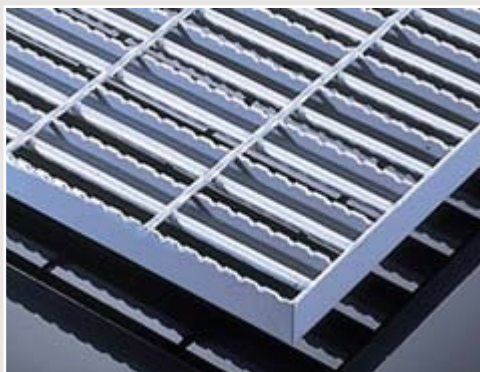


Type SP Offshore gitterrister og sklisikre gitterrister

Oppfyller 15 mm kulekrav, samt kravet til sklisikker overflate



Type SP 30 x 5/ 34 x 100



Type SP

For Offshore og petrokjemisk industri leverer vi skreddersydde gitterrister og trappetrinn. Ut fra deres tegninger av trapper, gangbaner og plattformdekker skreddersyr vi rister og trinn til riktig størrelse.

Rister som oppfyller kulekravet er viktig innenfor nevnte bransjer. Produksjonen av våre offshore gitterrister tilfredsstiller kravet om at et objekt større enn 15 mm ikke skal kunne passere gjennom ristene.

Dette gjøres av sikkerhetsgrunner. For høyere sikkerhet leverer vi ristene med sagtannet sklisikker overflate. Ristene produseres ved at det mellom bærejernene sveises inn et ekstra 5 mm rundtjern. Dette jernet sveises fast på undersiden av tverrjernet.

Disse ristene har også den fordel av at de er lettere enn tradisjonelle press-sveisede SP rister. For Offshore applikasjoner er de vanligste bærejernene 30x5 og 35x5 mm. Andre bærejernsvarianter leveres selvfølgelig. Maskevidden på våre Offshorerister er normalt 34x100 mm (40x100).

Maksimum bærejernslengde er 2500 mm for denne type rist.

Bilder: øvre: Offshore Installasjon

Midtre: SP30x5/34x100 Offshore rist, kule-sikker og rundtjern påsveiset mellom bærejernene. Nedre: Arbeidsplattform, Wintershall L8-P4

Til Offshore applikasjoner leverer vi også gitterrister i aluminium. Andre materialvalg er rustfrie eller syrefaste rister og trinn.