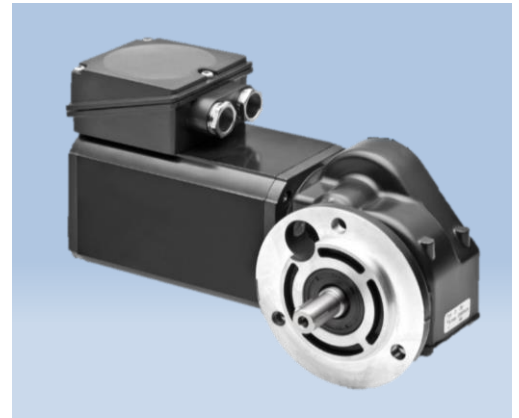


Information overfladebehandling.

Som standard leveres Groschopp's gear og motorer i trykstøbt aluminium. Overfladen er pulverlakeret i farven RAL 5002, ultramarinblå, mat satin. Denne behandling gør produkterne nemme at renholde, men har en begrænset modstandsdygtighed mod korrosion. Til korrosionsfølsomme applikationer hvor de gode termiske egenskaber i aluminium samt det gunstige pris/ydelsesforhold i materialet ønskes udnyttet tilbyder Groschopp forskellige typer overfladebehandlinger, således at nedbrydningen af aluminiummet forhindres eller kraftigt nedsættes.

HART-COAT®:

Hart-coating er en hård anodisering af aluminiummet, som giver en overflade, som minder om keramik. Meget korrosionsbestandig og holdbar.



SILA-COAT®:

Sila-coating er en tynd lakbehandling, der trænger ind i alle hulrum og således giver en høj beskyttelse mod korrosion. Giver en stærk, rengøringsvenlig og glat overflade.



DURNI-COAT®:

Kemisk fornikling. Giver en hård og slagfast overflade, der både er korrosionsbeskyttet og slidstærk.

