

keuze van de juiste slanghaspel

Welke haspel?

Om te achterhalen welke haspel het beste uw toepassing dient, moet u eerst bepalen aan welke specificaties de haspel moet voldoen. De onderstaande stappen kunnen u daarbij helpen.

stap 1 : wat is de lengte van uw slang?

stap 2 : wat is de binnendiameter van uw slang?

stap 3 : welke druk (bar) heeft uw installatie?

stap 4 : wilt u een haspel met of zonder slang?

stap 5 : wilt u een haspel met powder coated afwerking of in roestvrij staal (RVS)?

stap 6 : welke aandrijving verkiest u ?

Welk Medium?

Met uitzondering van de Twin-uitvoering zijn al onze standaard haspels geschikt voor water, lucht en olie. Voor andere producten moeten de haspels uitgerust worden met aangepaste dichtingen. Meer informatie hierover is op aanvraag beschikbaar.

Welke aandrijving?

Bij de gewone haspels wordt de slang door middel van een veermechanisme opgerold. Voor grote slanglengtes komen de zgn. Wide Body haspels in aanmerking.

Deze haspels bieden vijf verschillende aandrijfmogelijkheden die bij bestelling moeten gespecificeerd worden.

- zwengel rechtstreeks op de as
- zwengel met overbrenging
- luchtmotor (4 AM of 6 AM)
- elektrische motor (12V, 24V DC, 220V, 380V)
- hydraulische motor

Productselector

Nu kan u aan de slag met de online produktselector die u wegwijs maakt doorheen ons assortiment.

Maatwerk

Vindt u toch niet wat u zoekt ? Download hier het aanvraagformulier en vul de vragen zo volledig mogelijk.

Wij bekijken samen met onze engineeringafdeling wat de mogelijkheden zijn , en

wij bezorgen u zo snel mogelijk een offerte.

klik op onderstaand formulier om het aanvraagformulier te downloaden.