

Technische info

-S-M-W-B

UITVOERINGEN HVA-SERIE
AUSFÜHRUNGEN HVA-SERIE
OUTFITS HVA-SERIE
EXÉCUTIONS SERIE-HVA

UITVOERINGEN:

S -serie: Standaard	IP67	Inclusief pijlplaat. Boring en montagegaten geproduceerd conform ordercode. Toepassing: standaard.
M -serie: Zeeklimaat bestendig	IP67	Als S-serie, echter wormas en aanslagbouten van R.V.S. (AISA 430.F). Toepassing: In corrosie gevoelige omgeving, zoals zeewater.
W -serie: Water service	IP68	Als S-serie, echter wormas en alle bouten van R.V.S., assen extra zwaar afgedicht. Toepassing: omgeving met hoge eisen m.b.t. corrosie, onderdempeling en olie lekkage zoals bijv. drinkwaterbedrijven, offshore en tankers. Onderdempeling tot 25 mtr.
B -serie: Grondinbouw	IP68	Geen standaardwijzing. Toepassing: grondinbouw.
TK -serie: Ontkoppelbaar	IP67	Intern ontkoppelbare aandrijving. Onderhoudsvrij

OUTFITS:

S -Serie: Standard	IP67	Position indicator included. Bore and mounting holes produced according to ordercode. Application: standard
M -Serie: Marinised	IP67	According to S-series, stainless steel inputshaft and endstop screws (AISA 430.F). Application: corrosive environment e.g. seawater.
W -Serie: Water service	IP68	According to S-series, inputshaft and all screws of stainless steel. Application if extra security-level is demanded according to oilleakage and corrosion, underwater service. Allowance 25 mtr. under water
B -Serie: Buried service	IP68	Application: drinkwater-works, offshore, tankers No position indicator. Suitable for underground-service Application: buried-service.

AUSFÜHRUNGEN:

S -Serie: Standard	IP67	Mit Positionsanzeiger. Bohrung und Gewindelöcher gefertigt gemäß Bestelldaten. Anwendung: Standard.
M -Serie: Salzwasser fest	IP67	Wie S-serie, dazu Schneckenwelle und Anschlußschrauben rostfreies Material AISA 430.F. Anwendung: bei erhöhter Korrosionsgefahr z.B. Meerwasser.
W -Serie: Trinkwasser fest	IP68	Wie S-serie, Schneckenwelle und alle Schrauben aus rostfreiem Material. Wellen extra abgedichtet Anwendung: Einsatz mit erhöhter Sicherheit, unter Wasser bis 25 Mtr. Trinkwasser-Aufbereitung, offshore, Tankschiffe.
B -Serie: Erdeinbau	IP68	Keine Positionsanzeige. Anwendung für Erdeinbau
TK -Serie: Entkuppelbar	IP67	Intern entkuppelbares Getriebe, dadurch wartungsfrei.

EXÉCUTIONS:

série- S: Standard	IP67	Indicateur de position inclus. Alésage et trous de montage effectués selon code de commande.
Série- M: Résistant aux eaux salées	IP67	Comme série S mais avec vis sans fin et les boulons limitation du réglage en acier inoxydable (AISA 430F) pour ambiance corrosive p.ex. eaux salées.
Série- W: Service d'eau	IP68	Comme série S mais vis sans fin et tous les boulons en, acier inoxydable arbres très étanches. Application: ambiance avec exigence élevée par rapport à la corrosion et perte d'huile comme p.ex. usines d'eau, tankers, pleine mer.
Série -B: Application souterraine	IP68	Pas d'indicateur de position: utilisable pour utilisation souterraine. Application: pose souterraine.

OPTIONS:

Speciale uitvoering:	Andere uitvoeringen of speciaal wensen op aanvraag.
Sonderwünsche:	Weitere Ausführungen nach Kundenwunsch
Special request:	Other configurations or special wishes on request.
Exécutions spéciales :	Autres Modèles ou options spéciales sur demande.

Technische Informatie

Technische Daten

Technical data

Données techniques