

Allmänt

Sulzers dränkbara läns-pumpar kan utrustas med zinkanodskydd, ett enkelt sätt att förlänga livslängden på pumpar i saltvatten. Att montera offeranoder av zink på pumpkroppen är en väl beprövad metod för att minska galvanisk korrosion av aluminium gjutgods vid användning i saltvatten. Metoden har använts under många år inte bara för dränkbara pumpar men även för att skydda andra maskiner såsom utombordare för fritidsbåtar.

Zinkanoderna skyddar aluminiumdelar på pumpen från korrosionsangrepp. Livslängden på zinkanoderna kan variera kraftigt beroende på vilken typ av media som pumpas och vilken temperatur det har samt förekomsten av slitande material i medierna som pumpas. Zinkanoderna måste inspekteras regelbundet och skall bytas ut innan anoderna har förbrukats.

Förfarande

Zinkanodbälten för dränkbara pumpar erbjuder ett enkelt, flexibelt och billigt sätt att montera, inspektera och ersätta zinkanoder på alla våra läns-pumpar.

En viktig del av lösningen är ett bälte med ett antal zinkanoder som fästs runt pumphuset. Bältet kan enkelt anpassas till diametern på pumpen och säkerställer en perfekt kontakt mellan zinkanoder och aluminium gjutgodset på pumpen för optimal effektivitet. Några av pumparna har också anoder skruvade på ett förborrat handtag.

Zinkanodbältet skyddar pumpen från att utsättas för kraftig korrosion av dess aluminiumdelar.

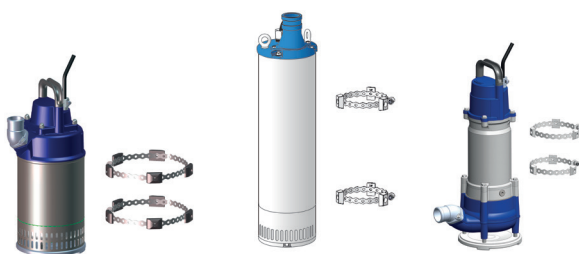
Alla zinkanodbälten levereras som kompletta kit med en monteringsritning.



Tillgängliga zinkanodset

Pumpmodell	Artikelnr. komplett set
J 12 - J 15	00831978
JC 34, JS 12 - JS 15	00832004
JS 12 - JS 15	310 100 582 001

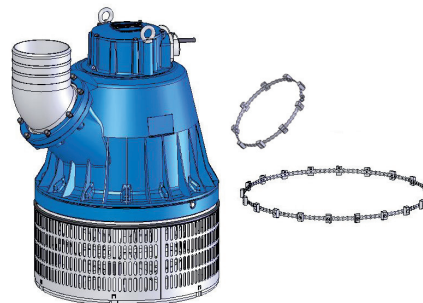
Pumpmodell	Artikelnr. komplett set
J/JC 24 - J/JC 44	00831979
J/JC 54 - J/JC 84	00831980
JS 24 - JS 44	00832005
JS 54 - JS 84	00832006



Tillgängliga zinkanodset

Pumpmodell	Artikelnr. komplett set
J 205	00831981
J 405	00831982

Pumpmodell	Artikelnr. komplett set
J 604	00831983



Specifikation

Pumpmodell	Artikelnr. komplett set	Längd och antal zinkanodbälten	Totalt antal anoder på bältet	Totalt antal anoder på handtaget
J 12 - J 15	00831978	0,66 m x 2	10	-
J/JC 24 - J/JC 44	00831979	0,72 m x 2	12	4
J/JC 54 - J/JC 84	00831980	0,94 m x 2	14	4
J 205	00831981	1,40 m x 1	11	4
J 405	00831982	1,72 m x 1	14	4
J 604	00831983	2,50 m x 1 1,12 m x 1	29	-
JC 34, JS 12 - JS 15	00832004	0,44 m x 2	6	-
JS 24 - JS 44	00832005	0,52 m x 2	8	4
JS 54 - JS 84	00832006	0,60 m x 1 0,72 m x 1	11	4