

MEKANISKE SKJØTEHYLSER

1 kV

Type Nexans (GPH)

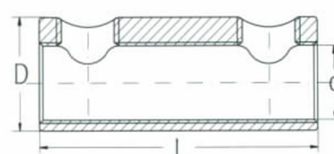
Skruen har en innvendig og utvendig sekskantform. Begge er relatert til moment ved forskjellige tverrsnitt, se montasjeanvisning som følger produktet.

Det kan benyttes elektrisk muttertrekker av typen Maki-ta Asco Compact, se el-nummer under tabellen. Den er testet mot mekaniske hylser levert av Nexans GPH på størrelser opp mot 240 mm. Det kan også benyttes manuelt verktøy, da med et mothold-verktøy.

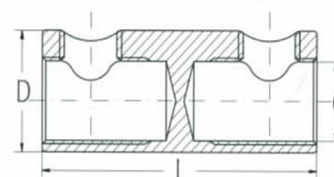
Tiltrekking starter alltid med skruen som står nærmest isolasjonen på kablen, tiltrekke så den neste og så samme rekkefølge igjen til boltene ryker av.

Om det står ut noen grader etter avrivning, så skal disse files(pusses) vekk.

Ved mindre tverrsnitt skal det benyttes senter-ringer som følger med settet, se montasjebeskrivelsen som indikerer når og hvilket ringer du skal benytte.



(uten oljestopp)



(med oljestopp)

MS=>Messing SV=>Alu legering SV-V..=>Fortinnet

SV-K-... => 2 Bolter SV-S...=> Inspeksjonshull

SE-T-... => Med oljestop

El. nr.	Benevnelse	Al-Rund mm ²	AL-Sektor mm ²	Cu Rund mm ²	Lengde mm	Ytre dia mm
20 199 55	416 MS-S-V-K	x	x	2,5-16	40	12
20 199 56	625 SV-S-V-K	16-35	16-25	10-25	40	17
20 199 34	25150 SV-V-K	25-150	25-120	25-120	70	28
20 203 15	25150 SV-T V-K	25-150	25-120	25-120	70	28
20 199 35	150300 V K	150,300	150-300	95-300	110	38
20 199 57	150300 T-V-K	150-300	150-300	95-300	120	38

Andre størrelser på forespørsel, tel: 32 23 77 00, ProCab AS.