

MEKANISKE SKJØTEHYLSER 42 kV

Type Nexans (GPH)

Vi fører også Sicon skjøtehylser, kontakt oss for pris og leveringstid

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

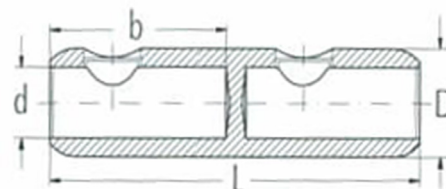
Det kan benyttes elektrisk muttertrekker av typen Makita Asco Compact, se el-nummer under tabellen. Den er testet mot mekaniske hylser levert av Nexans GPH på størrelser opp mot 240 mm. Det kan også benyttes manuelt verktøy, da med et mothold-verktøy.



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.



Hylsene er produsert i en aluminiumslegering som er fortennet.

Boltene består av fortennet messing.

El.nr.	Benevnelse	Al-Rund mm ²	AL-Sektor mm ²	Cu Rund mm ²	Lengde mm	Ytre dia. mm
20 200 26	M 16-95	16-95	25-70	16-95	70	24
20 200 27	M 95-240	95-240	95-185	95-240	120	33
20 199 58	M 185-400	185-400	185-300	185-400	170	42
20 199 54	M 400-630	400-630	400-500	400-630	200	52
20 203 20	M 630-1000	630-1000	x	630-800	220	65
20 002 28	M 800-1200 (72kV)	800-1200	x	800-1000	220	72
20 203 21	M 1600	1600	x	1600	200	80

Spesial overgang

El. nr.	Benevnelse	Al-Rund mm ²	AL-Sektor mm ²	Cu-Rund mm ²	Cu-Sektor mm ²	Lengde mm	Ytre dia.mm
99 00 40	Side 1	185-400	185-300	185-400	185-300	170	42
	Side 2	95-240	95-185	95-240	95-185	170	42

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