

# Kabelsko 50–241 mm<sup>2</sup>, BLL-luftline

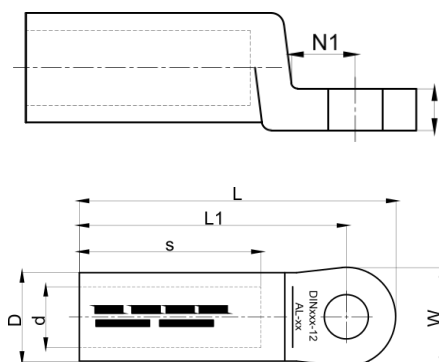
## Kabelsko for BLL AlMgSi-FeAl avslutning

### NO Instruksjon

Kabelsko for tilkobling av luftline skal alltid brukes med så få materialtyper som mulig.

For å hindre korrosjon er det viktig at man bruker få materialtyper ved tilkobling av luftline. Kabelsko og ledere er av samme materiale, noe som reduserer risikoen for galvanisk korrosjon.

Ved tilkobling av luftline, type BLL AlMgSi-FeAl, brukes det kabelsko iht. materialstandarden EN AW-1070A H12 A.



mm <sup>2</sup>	Betegnelse	L (mm)	L1	W	D	d	S	t	Skrue	Merking
50	LAK50-12DIN	74,5	62	25	16	9,8	42	5,5	M12	DIN50-12 AL-16
62	LAK62-12DIN	84,5	72	25	18,5	11,2	52	5,5	M12	DIN62-12 AL-18
99	LAK99-12DIN	87,5	75	25	22	13,2	56	6	M12	DIN99-12 AL-22
157	LAK157-12DIN	106	91	30	28,5	18,3	60	8	M12	DIN157-12 AL-28
241	LAK241-12DIN	122	103	38	32	21	70	11	M12	DIN241-12 AL-28

Størrelse BLL mm <sup>2</sup>	System		
	600	1300	250
LAK50-12	TB14-16DIN (4 pressinger) N = 12,4 (TB16)	B16DIN* (2 pressinger) N = 12,4	B16DIN** (2 pressinger) N = 12,4
LAK62-12	TB18DIN (4 pressinger) N = 15,0	B18DIN* (2 pressinger) N = 15,0	B18DIN** (2 pressinger) N = 15,0
LAK99-12	-	B22DIN* (2 pressinger) N = 18,7	B22DIN** (2 pressinger) N = 18,7
LAK157-12	-	13B28DIN (4 pressinger) N = 24,5	B28DIN** (2 pressinger) N = 24,5
LAK241-12	-	13B32DIN (4 pressinger) N = 27,7	B32DIN** (2 pressinger) N = 27,7

For V1300: Bruk bakkeholder V1316 og V318  
For V250: Bruk bakkeholder V2506 og V2508



\* Brukes med matriseholder V1316, V1318

\*\* Brukes med matriseholder V2506, V2508



# ELPRESS®

# Kontaktpressing, isolering og montering skjer iht. følgende:

1. Monter bakkeholder og pressbakkepar i V1300-gaffel / V250-gaffel.



2. Avisoler kablen iht. spesifikasjonene i tabell (mål "S"). **OBS!** Skad ikke ledertrådene.



3. Antall pressinger iht. tabell.

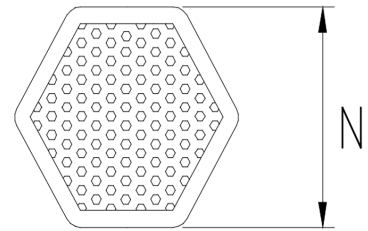
4. Press sammen bakkene så mye at kabelskoen holdes på plass uten at den deformeres.



5. Før lederen inn i skjøtehylsen til isoleringen ligger kant i kant med hylsen.



6. Hold lederen på plass med fast hånd, og fullfør hele presseforløpet til maksimalt trykk er oppnådd og den nedre bakken automatisk går tilbake til hvilestilling.  
Kontrollmål N iht. tabell.



7. Fest kabelskoen i tilkoblingspunktet.

