

FDV

**NEO-RUND 61G1,0 mm<sup>2</sup> (N)FLGØU**  
**El.nr. 1003146**

Antall ledere / tverrsnitt	61 G 1,0 mm <sup>2</sup>
Diameter	ca 32,5 mm
Høyde/dia (mm)	32.50
Vekt	1520 kg/km
Vekt (g)	1410.00



Rund hengeblåkabel i NEOPREN med avlastningstau i hamp eller sisal, kabelen er spesielt godt egnet til hengeblå, løftebukker og heissystemer. Spesielt god strekkfasthet, anbefalt brukt i tørre, fuktige og våte rom, samt utendørs. Kabelen skal installeres slik at sentertauet tar opp påkjenningen av tyngden. Installasjonsveiledning: Kabelen skal installeres uten at vridning av selve kabelen skjer. Festeanordning for kabelen må anordnes på en slik måte at lederne har fritt spillerom.

Oppbygging:	sort ytterkappe, sort lederisolasjon med hvit nummermerking
Jordleder:	fra 3-leder Testspenning 3000V 50Hz Driftspenning U <sub>o</sub> /U 300/500V
Temperatur område:	-25 til +60°C fritt hengende, fast forlagt -40 til +70°C
Norm:	Testklasse B i flg VDE 0472 del 804 og IEC 332-1 Testklasse A i flg VDE 0472 del 803 VDE 0250, 0282 del 807 og 808
Minste bøyeradius:	12 x kabeltykkelse