

H01N2-D Neopreen Laskabel

Polychloropreen buitenmatel (PCP)

Klasse 5 Flexibel

Ader dikte:	Buiten diameter:	Batt Cable artikelnummer	Gewicht per kilometer
16	9.5	19011	210
25	11.0	19013	300
35	12.0	19014	400
50	14.0	19015	560
70	16.5	19019	780
95	18.5	19020	1010
120	20.0	19021	1250



Toepassing:

Deze hoogflexibele voedingskabel wordt hoofdzakelijk toegepast voor de verbinding tussen lasgenerator en -elektrode. De hoge flexibiliteit zorgt ervoor dat de laselektrode gemakkelijk hanteerbaar is en verkleint tijdens gebruik de kans op het ontstaan van knopen, welke uiteindelijk de inwendige geleider zouden kunnen beschadigen. Deze kabel wordt ook gebruikt als voedingskabel voor laagspanningsvoedingen.

Constructie

Geleider: Geleider Extra fijnaderig blank koper klasse D volgens HD 22.6.

Buitenmantel: Neopreen (zwart)

Technische gegevens

Nom. Spanning: 100/100 Volt

Min. installatietemp.: -25 °C

Min. buigstraal: 3 x buitendiameter

Eigenschappen bij brand

Brandvoortplanting: Zelfdovend volgens norm IEC 60332-1, NEN-EN-50265

Normen: De kabel voldoet aan de normen VDE0282 & HD22.6 S1

battindustrial.sales@batt.co.uk

NORTH EAST
Teesside
Tel: 01642 678633
Fax: 01642 674487

SCOTLAND (SOUTH)
Edinburgh
Tel: 0131 333 4400
Fax: 0131 333 1199

SCOTLAND (NORTH)
Aberdeen
Tel: 01224 897979
Fax: 01224 894646

HOLLAND
Rotterdam
Tel: + 31 186 622311
Fax: + 31 186 626333

USA
Houston
Tel: +1 713 5901100
Fax: +1 713 7830067

GERMANY
Mainz
Tel: +1 49 6131 6273874
Fax: +1 49 6131 6273875