

भारतीय मानक ब्यूरो
BUREAU OF INDIAN STANDARDS

मानक चिन्ह लगाने की अनुज्ञप्ति

Licence for the use of STANDARD MARK

अनुज्ञप्ति (लाइसेंस) सं. सी एम/एल 8928405

LICENCE NO. CM/L - 8928405

यह ब्यूरो, भारतीय मानक ब्यूरो अधिनियम, 1986 (1986 का 63) द्वारा प्रदत्त शक्तियों के आधार पर

मैसर्स दीप केबल,

ए-38, झिलमिल इंडस्ट्रियल एरिया,

दिल्ली-110095.

को (जिसे इसमें आगे अनुज्ञप्तिधारी कहा गया है) इसकी प्रथम अनुसूची के पहले कॉलम में दिखाए गए मानक चिन्ह का उपयोग करने को अनुज्ञप्ति (लाइसेंस) प्रदान करती है। इस मानक चिन्ह का उपयोग ऐसी वस्तु पर/प्रसंस्करण के संबंध में किया जाएगा जिसका उल्लेख इसकी उक्त अनुसूची के दूसरे कॉलम में किया गया है। यह वस्तु/प्रसंस्करण उक्त अनुसूची के तीसरे कॉलम में उल्लिखित संबंधित भारतीय मानक के अनुसार विनिर्मित होगी/के अनुरूप होगा।

1. By virtue of the power conferred on it by the BUREAU OF INDIAN STANDARDS ACT, 1986(63 of 1986) the BUREAU hereby grants to


M/s DEEP CABLE

A-38, JHILMIL INDUSTRIAL AREA

Delhi - 110095

(hereinafter called 'the licensee') this licence to use the Standard Mark set out in the first column of the First Schedule hereto, upon or in respect of the article/process set out in the second column of the said Schedule which is manufactured in accordance with/conforms to the related Indian Standard(s) referred to in the third column of the said Schedule as from time to time amended or revised.

प्रथम अनुसूची
THE FIRST SCHEDULE

मानक चिन्ह STANDARD MARK (1)	वस्तु/प्रसंस्करण ARTICLE/PROCESS (2)	भारतीय मानक INDIAN STANDARD(S) (3)
<p>IS 694</p>  <p>CM/L-8928405</p>	<p>PVC Insulated cables for working voltages up to and including 1100 V</p> <p>IS 694: 1990</p> <p>Type/ Size/ Grade/ Variety covered under licence:</p> <p>PVC Insulated cables for working voltages up to and including 1100 V, category 01, for fixed wiring/ flexible cables/ cords with copper/ aluminium conductor, sheathed/ unsheathed, circular/ flat suitable for outdoor use and low temperature conditions for sizes and varieties:</p> <ul style="list-style-type: none">i) Single core, unsheathed circular up to and including 185 sqmm.ii) Single core, sheathed circular up to and including 50 sqmm.iii) Two/ three/ four core circular up to and including 25 sqmm.iv) Two core flat up to and including 25 sqmm without ECC.v) Three core flat up to and including 16 sqmm without ECC.	<p>IS 694: 1990</p> <p>PVC Insulated cables for working voltages up to and including 1100 V</p>