



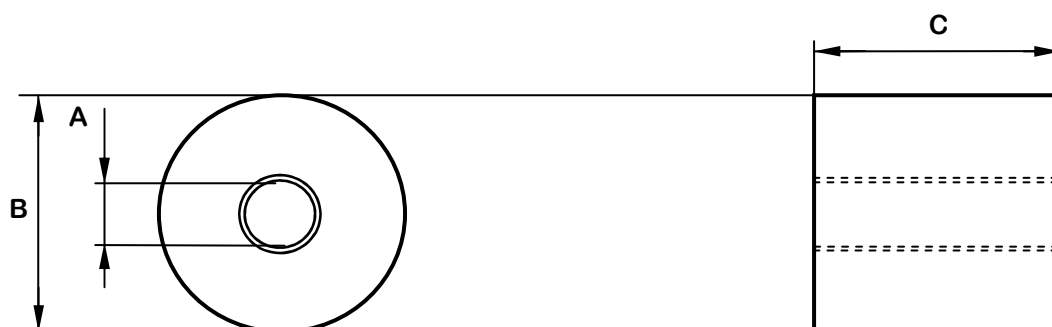
Sa.Ba.cart srl

SPECIFICA PRODOTTO FINITO

Cod. 10005704012BX

Pag. 1 di 1

**Nome: rotolo per CALCOLATORE ELETTRONICO CARTA CELLULOSA
MECCANICA ECOLOGICA**
altezza mm. 57, diametro foro anima mm. 12, lunghezza rotolo m.40 (+0,-3%),
grammatura 55 g/m² ± 3%



IN CONTINUO : NO ☐ SI ☒

FUSTELLATO : NO ☒ SI ☐

PATINA : INTERNA ☐ ESTERNA ☒

SEGNO ROSSO FINE ROTOLO : NO ☐ SI ☒

A= Diametro interno anima
mm. 12

B= Diametro esterno rotolo
mm. 67 (+0, -1)

C = Altezza rotolo
mm. 57 (+0 , -0)

NOTE: ANIME IN PLASTICA

FILM: PVC TERMORETRAIBILE

IMBALLO : CARTONE

SEGNO ROSSO FINE ROTOLO : NO ☐ SI ☒

MODALITA' D' IMBALLAGGIO : ROTOLI CONFEZIONATI IN PACCHI DA 10 CON FILM TERMORETRAIBILE TRASPARENTE NEUTRO, ETICHETTA ADESIVA SU PACCO CON DESCRIZIONE PRODOTTO E CODICE EAN 802482870438_, CHIUSI IN SCATOLE AMERICANE DA 100 ROTOLI ,ETICHETTA ADESIVA SU SCATOLA CON DESCRIZIONE PRODOTTOE CODICE EAN 802482813694_.

MODALITA' E CONDIZIONI DI STOCCAGGIO: BANCALI FORMATO 0.80 m X 1.20 m COMPOSTI DA 5 FILE DI 8 SCATOLE, RIPOSTI IN LOCALE CHIUSO CON TEMPERATURA DA 5°C A 30°C, RICOPERTI DA FILM PLASTICO TRASPARENTE.

QUANTITA' PER BANCALE : 40 scatole da 100 rot. – 400 confezioni da 10 rot. – 4000 rotoli