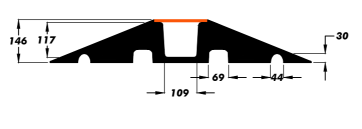
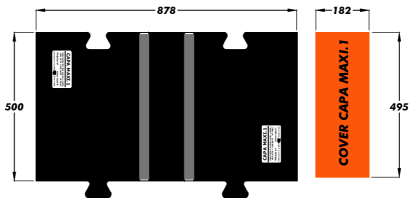
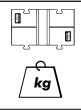


## CAPA MAXI.1 DATENBLATT

## KABELDICHTUNGSKANÄLEN FUR DIE POSITIONIERUNG VON KABEL UND ROHRE







## **CAPA MAXI.1**

13,20 kg

Verpackungsbox:



60x16x113cm - n°1 CAPA MAXI.1 bruttogewicht 14,70 kg

Material von dem Sockel: halb-schwimmendes POLYURETHANSCHAUM

(PU) mit geringer Dichte

Betriebsspannung: 1000V CA - 1500V CC

Isolationswiderstand: 29,5  $G\Omega$ 

Schutzart: IP30XC

Zulässige rollende Belastung: 0,17 kN/cm<sup>2</sup>

Brandverhaltensklasse: KLASSE 1 - UNI 9174 + UNI 8457

Oberflächenhärte: 90-95 (SHORE A)

Material von der Abdeckung: POLYCARBONAT (PC)

Ausgezeichnete Widerstandsfähigkeit gegen Lösungsmittel, Säuren, Ölen

und Wetterbeständigkeit.

Elektrisches Material gemäß der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/CE

Hergestellt in Italien von Molpass