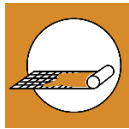


HM-36-L12 mesh with liner



Base fabric (DIN ISO 2076)
Trägergewebe

100% Polyester



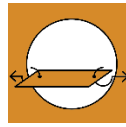
Total weight (DIN EN ISO 2286-2)
Flächengewicht

ca. 360 g/m² | 10.6 oz/yd²



Coating material
Beschichtungsmaterial

PVC



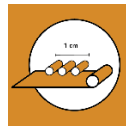
Tensile strength (DIN EN ISO 1421-1)
Höchstzugkraft

1400/1350 N/5 cm | 315/303 lbs/2 inch



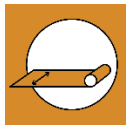
Yarn (W/F) (DIN EN ISO 2060)
Garnheit (K/S)

1100/1100 dtex



Threads (DIN EN 1049-2)
Fadendichte

4.7/4.7 (K/S pro cm) | 12/12 (W/F per in)



Production width
Produktionsbreite

Bis 500 cm | up to 197 inch



Tear strength (DIN 53363)
Weiterreißkraft

400/300 N | 90/67 lbs



Flame retardancy
Brennverhalten

DIN 4102-1 B1



Storage stability
Lagerstabilität

6 months in temperate zones
6 Monate in gem. Klimazonen



Percentage of opening
Öffnungswert

ca. 17%



Air permeability (DIN EN ISO 9237)
Luftdurchlässigkeit

ca. 1650l/m²/sec

For possible errors no liability will be assumed. Subject to alterations without prior notice; errors including printer's errors. The product is subject to fluctuations.

Für eventuelle Fehler wird keine Haftung übernommen. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Änderungen können jederzeit ohne vorherige Ankündigung vorgenommen werden. Das Produkt unterliegt Schwankungen.

Status: 2018.10.29