

Surchaussure Hygostar MED, bleu, PP 40cm, avec structure de semelle, env. 40 gr./m².



La surchaussure à semelle adhérente est fabriquée à partir d'un non-tissé bleu en polypropylène. Il est doté d'une semelle à motifs et à forte adhérence. Il est respirant et très résistant à la déchirure. Cette chaussure est particulièrement adaptée à l'utilisation dans les hôpitaux.

- Couvre-chaussure
- polypropylène non tissé
- semelle à motifs, adhérente
- léger et respirant, très résistant à la déchirure

Numéro d'article	WL49518
Modèle	Hygostar-28606
Fabricant	FRANZ MENSCH

Products for the electronic industry



Numéro d'article du fabricant	28606
Données du fabricant du GPSR	Franz Mensch GmbH Werner-von-Siemens-Straße 2 DE-86807 Buchloe www.franz-mensch.de
Unité de vente	1 VPE
Unité de contenu	100 pièce
Couleur	bleu
Batterie incluse	non
Conforme aux normes ESD	non

