



DUNLOP Botte en caoutchouc Acifort Classic+ A180331 blanc/bleu

- Cette botte n'est pas protégée, c'est-à-dire qu'elle n'a pas d'embout ni de semelle intermédiaire en acier.
- Arbre très lisse pour une excellente hygiène en usine alimentaire
- Tige et semelle faciles à nettoyer
- Semelle antistatique et résistante à l'huile
- Imperméable
- Conforme à la norme antidérapante SRA
- Couleur : blanc

Beschreibung	Article
Botte en caoutchouc Acifort Classic+ B180331 blanc/bleu, taille 35	14455258
Botte en caoutchouc Acifort Classic+ B180331 blanc/bleu, taille 36	14455259
Botte en caoutchouc Acifort Classic+ B180331 blanc/bleu, taille 37	14455260
Botte en caoutchouc Acifort Classic+ B180331 blanc/bleu, taille 38	14455261
Botte en caoutchouc Acifort Classic+ B180331 blanc/bleu, taille 39	14455262
Botte en caoutchouc Acifort Classic+ B180331 blanc/bleu, taille 40	14455263
Botte en caoutchouc Acifort Classic+ B180331 blanc/bleu, taille 41	14455264
Botte en caoutchouc Acifort Classic+ B180331 blanc/bleu, taille 42	14455265
Botte en caoutchouc Acifort Classic+ B180331 blanc/bleu, taille 43	14455266
Botte en caoutchouc Acifort Classic+ B180331 blanc/bleu, taille 44	14455267
Botte en caoutchouc Acifort Classic+ B180331 blanc/bleu, taille 45	14455268
Botte en caoutchouc Acifort Classic+ B180331 blanc/bleu, taille 46	14455269
Botte en caoutchouc Acifort Classic+ B180331 blanc/bleu, taille 47	14455270
Botte en caoutchouc Acifort Classic+ B180331 blanc/bleu, taille 48	14455271
Botte en caoutchouc Acifort Classic+ B180331 blanc/bleu, taille 49	14455272

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.