

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Dispositif conçu pour la cathétérisation de la vessie urinaire chez les patients après une intervention chirurgicale.

Taille	Longueur	Référence
CH12	400mm	CP-12-40
CH14	400mm	CP-14-40
CH16	400mm	CP-16-40
CH18	400mm	CP-18-40
CH20	400mm	CP-20-40
CH22	400mm	CP-22-40
CH24	400mm	CP-24-40
CH26	400mm	CP-26-40
CH28	400mm	CP-28-40
CH30	400mm	CP-30-40
CH32	400mm	CP-32-40
CH34	400mm	CP-34-40
CH36	400mm	CP-36-40
CH38	400mm	CP-38-40
CH40	400mm	CP-40-40



Classe du DM : Ila

Descriptif : Fabriqué en latex siliconé, sans phtalates, souple et flexible, résistant à la flexion et à la torsion. Extrémité atraumatique, légèrement courbée, facilitant l'insertion. Trois trous latéraux aux bords arrondis. À usage unique.

Composition : Latex siliconé, sans DEHP.

Mode de stérilisation : Stérilisé à l'Oxyde d'Éthylène (OE).

Conditionnement : Double emballage intermédiaire de 10 pièces. Le marquage CE : En pièce jointe.

L'offre de prix : devis via [notre site Internet](#) (remise sur quantité)



Pour plus d'informations, contactez-nous
MEDFIRST

8 esplanade Compans Caffarelli 31000 TOULOUSE, France - RCS Toulouse B 831156641



+33 5.32.63.00.14



ventes@medfirst.care



www.medfirst.care