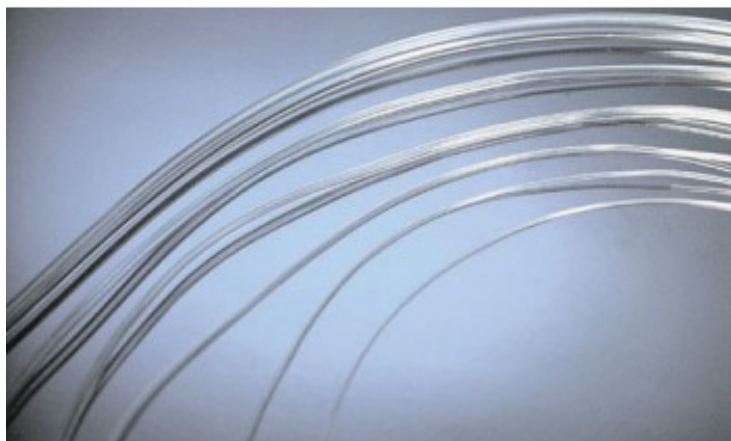


Tubes de polyéthylène

Idéal pour des cathétérismes de courte-durée
ou pour des applications ex vivo



Code/Référence

Reference: PE

Description

Caractéristiques

Modèles disponibles

Longueur: 15.24 mètres (PE-10-CL-50), 15.24 mètres (PE-20-CL-50), 15.24 mètres (PE-30-CL-50), 15.24 mètres (PE-50-CL-50), 15.24 mètres (PE-60-CL-50), 15.24 mètres (PE-100-CL-50), 30.5 mètres (PE-10-CL-100), 30.5 mètres (PE-20-CL-100), 30.5 mètres (PE-30-CL-100), 30.5 mètres (PE-50-CL-100), 30.5 mètres (PE-60-CL-100), 30.5 mètres (PE-100-CL-100), 61 mètres (PE-10-CL-200), 61 mètres (PE-20-CL-200), 61 mètres (PE-30-CL-200), 61 mètres (PE-50-CL-200), 61 mètres (PE-60-CL-200), 61 mètres (PE-100-CL-200), 152.5 mètres (PE-10-CL-500), 152.5 mètres (PE-20-CL-500), 152.5 mètres (PE-30-CL-500), 152.5 mètres (PE-50-CL-500), 152.5 mètres (PE-60-CL-500), 152.5 mètres (PE-100-CL-500), 305 mètres (PE-10-CL-1000), 305 mètres (PE-20-CL-1000), 305 mètres (PE-30-CL-1000), 305 mètres (PE-50-CL-1000), 305 mètres (PE-60-CL-1000), 305 mètres (PE-100-CL-1000)

Diamètre: 0.60 ext x 0.28 mm int (PE-10-CL-50), 1.09 ext x 0.38 mm int (PE-20-CL-50), 0.76 ext

x 0.43 mm int (PE-30-CL-50), 0.965 ext x 0.58 mm int (PE-50-CL-50), 1.22 ext x 0.76 mm int (PE-60-CL-50), 1.52 ext x 0.86 mm int (PE-100-CL-50), 0.60 ext x 0.28 mm int (PE-10-CL-100), 1.09 ext x 0.38 mm int (PE-20-CL-100), 0.76 ext x 0.43 mm int (PE-30-CL-100), 0.965 ext x 0.58 mm int (PE-50-CL-100), 1.22 ext x 0.76 mm int (PE-60-CL-100), 1.52 ext x 0.86 mm int (PE-100-CL-100), 0.60 ext x 0.28 mm int (PE-10-CL-200), 1.09 ext x 0.38 mm int (PE-20-CL-200), 0.76 ext x 0.43 mm int (PE-30-CL-200), 0.965 ext x 0.58 mm int (PE-50-CL-200), 1.22 ext x 0.76 mm int (PE-60-CL-200), 1.52 ext x 0.86 mm int (PE-100-CL-200), 0.60 ext x 0.28 mm int (PE-10-CL-500), 1.09 ext x 0.38 mm int (PE-20-CL-500), 0.76 ext x 0.43 mm int (PE-30-CL-500), 0.965 ext x 0.58 mm int (PE-50-CL-500), 1.22 ext x 0.76 mm int (PE-60-CL-500), 1.52 ext x 0.86 mm int (PE-100-CL-500), 0.60 ext x 0.28 mm int (PE-10-CL-1000), 1.09 ext x 0.38 mm int (PE-20-CL-1000), 0.76 ext x 0.43 mm int (PE-30-CL-1000), 0.965 ext x 0.58 mm int (PE-50-CL-1000), 1.22 ext x 0.76 mm int (PE-60-CL-1000), 1.52 ext x 0.86 mm int (PE-100-CL-1000)

LAB