



ABLAUFSCHLAUCH FÜR WASSERPUMPE VIMSB102



Der Ablaufschlauch für Wasserpumpen, mit einer Länge von 50 Metern und einem Durchmesser von 102 mm, ist für den Einsatz in Wasserpumpensystemen konzipiert. Häufig in der Landwirtschaft, im Gartenbau und im Bauwesen verwendet, sorgt dieser Schlauch für eine effiziente Ableitung großer Wassermengen. Hergestellt aus flexiblem und langlebigem Material, ist er leicht zu handhaben und ideal für den Transport von Wasser über lange Strecken.

Spezifikationen

Größe	50 m
Durchmesser	102mm

Varianten

Referenz	Durchmesser
VIMSB102	102mm
VIMSB25	25 mm
VIMSB40	40 mm
VIMSB45	45 mm
VIMSB55	55 mm
VIMSB76	76 mm