



## CABLE INDUSTRIEL HO7RNF 3G2 5 COURONNE DE 50 METRES

Ref : 34903



### Caractéristiques techniques

<b>DESCRIPTION</b>	—	Câble industriel souple. NF C 32-102. Tension nominale 450/750 V. Température maximale sur lame 90°C (250°C en court-circuit).
<b>CONDITIONNEMENT</b>	—	Couronne de 50 ml
<b>SECTION DE CÂBLE</b>	—	2,5 mm <sup>2</sup>
<b>TENSION EN VOLTS</b>	—	750
<b>TEMPÉRATURE MAX. D'UTILISATION</b>	—	90 DEGRES CELSIUS
<b>COULEUR</b>	—	Noir
<b>NORME</b>	—	NF
<b>MODÈLE</b>	—	50 ml
<b>MATIÈRE</b>	—	Caoutchouc
<b>TEINTE</b>	—	Noir
<b>RÉF. FABRICANT</b>	—	PF0038C599CB
<b>MARQUE</b>	—	DAUMESNIL