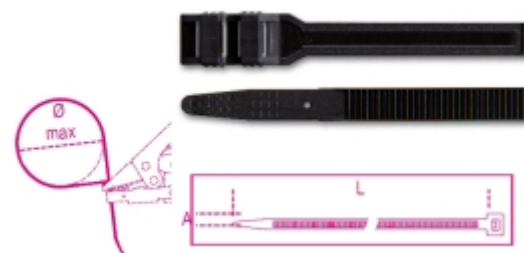



**1748-N2D**
**Opaski zaciskowe nylonowe, czarne, odporne na promieniowanie UV**

CE

Materiał: poliamid PA 6.6 + sadza  
 Klasa samogaśnięcia: UL 94-V2  
 Temperatura robocza: -40 °C ÷ +85 °C  
 Minimalna temperatura instalacyjna: -10 °C  
 Odporność na środki chemiczne: Dobra odporność na zasady, oleje, smary, rozpuszczalniki chlorowe. Ograniczona odporność na kwasy. Nieodporne na fenole.  
 Normy mające zastosowanie: EN 62275:2015-02  
 Klasyfikacja: typ 1 (EN)



Prosimy o podawanie w zamówieniu liczby opasek, a nie liczby opakowań

|  | art.    | A<br>mm | L<br>mm | Ø MAX<br>mm | F MAX<br>N |
|---|---------|---------|---------|-------------|------------|
| <b>BMN1890</b>  | BMN1890 | 9.0     | 180     | 40          | 400        |
| <b>BMN2690</b>  | BMN2690 | 9.0     | 265     | 62          | 540        |
| <b>BMN3690</b>  | BMN3690 | 9.0     | 360     | 93          | 540        |