

## SPECYFIKACJA OPASEK OCHRONNYCH CLEAR PVC

- Środek:** 100% przezroczysta folia PVC grubości 15 milicali (0,381 mm). Szerokość w zależności od aplikacji, aby przykryć połączenie.
- Krawędzie:** Wzmocniona tkanina z tworzywa sztucznego PVC grubości 10 milicali.
- Wiązania:** Sznurki oraz rzepy naszywane na przeciwnych końcach osłony dla ułatwienia montażu.
- Wykończenie:** Wszystkie elementy osłony zszywane są chemoodporną nicią poliestrową.
- Sznurek:** Średnica 1/8", poliestrowy, odporny chemicznie.
- Inne:** Osłony są odporne chemicznie, odporne na promieniowanie UV, ognioodporne, odporne na rozdarcie, odporne na temperaturę 170 F (76 °C) oraz ciśnienie 435 psi (30 bar).
- Opcje:** Lakmusowy pasek pH umieszczony za oknem 100% Clear PVC.

Możliwe wykonanie osłony z drenem PTFE.

Dostępne kolory materiałów  
(czerwony, pomarańczowy, czarny,  
biały)

