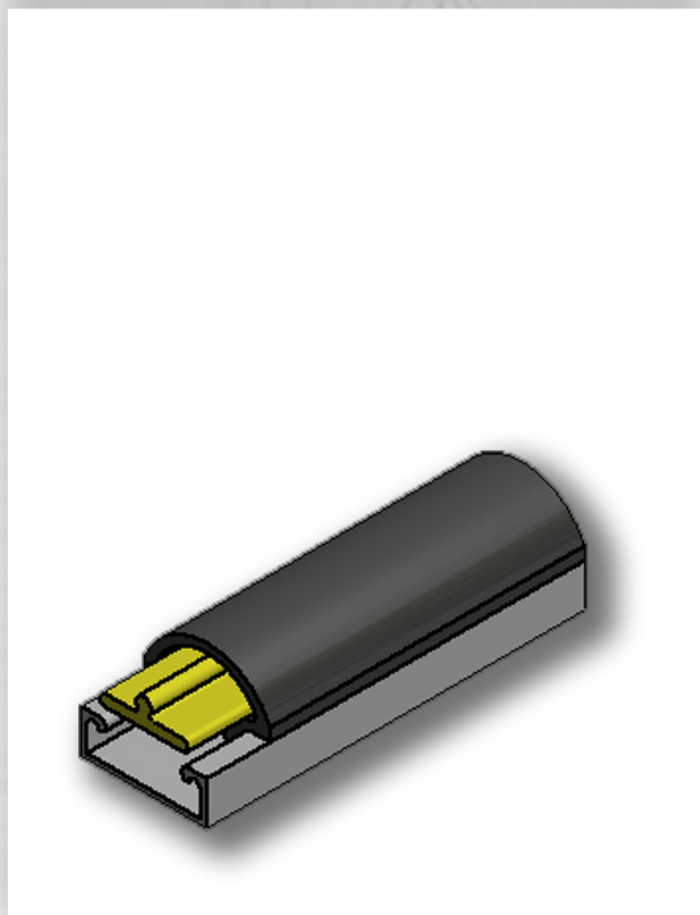
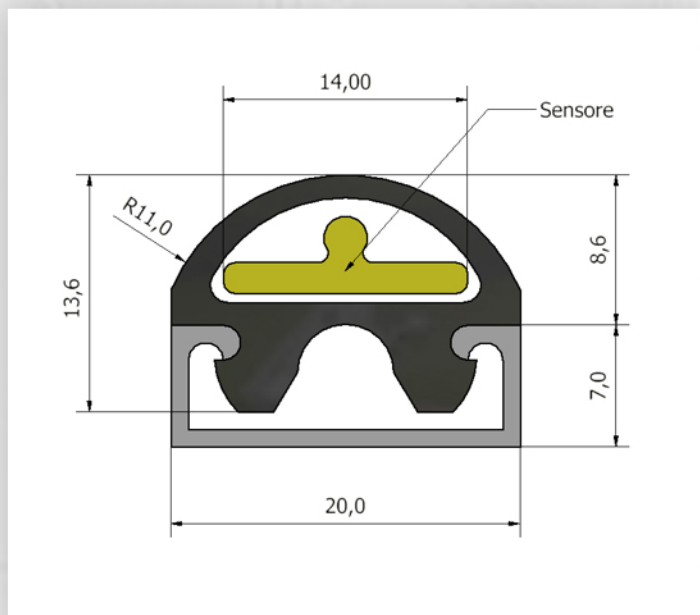


## Modello PS-100



### Caratteristiche generali :

Rappresenta il modello dimensionalmente più ridotto della gamma di bordi Proswitch, molto resistente all'usura e date le sue ridotte misure può essere utilizzato in molteplici applicazioni che richiedono anche la sagomatura di profili o esecuzioni in curvatura

- Materiale della gomma in EPDM.
- Materiale della guida in alluminio.
- Colore gomma e alluminio in nero.
- Bassa pressione di azionamento.
- Versioni a 2 o 4 fili e resistivi.

### Caratteristiche tecniche :

- Tipo contatto sensore : N.O.
- Angolo di attivazione : 20°
- Zona inattiva agli estremi : 15 mm
- Numero di azionamenti : 2x10<sup>6</sup>
- Grado di protezione : IP56 (IP65 s.r.)
- Lunghezza massima : 65 metri

### Applicazioni :

Porte scorrevoli automatizzate, ascensori, macchine per la riabilitazione, veicoli per disabili, piattaforme mobili, coperchi automatici per macchine varie, bande trasportatrici, ecc.

EN ISO 13856 - 2

EN ISO 13849 - 1