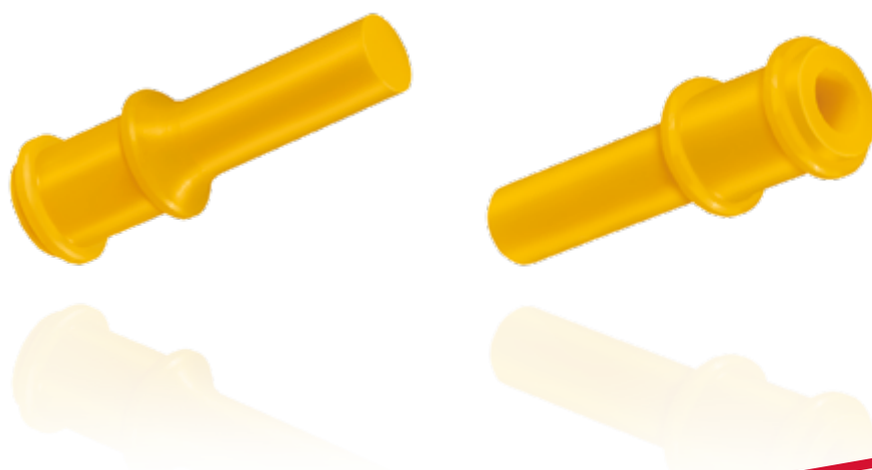


# PROTEC PROSICON® EPS 350

## Bouchons à double lèvres et tirette – silicone

PROTEC  
PLASTICS



Caractéristiques PROSICON® silicone  
Stabilité dimensionnelle +316°C

**VOTRE AVANTAGE PROSICON®. DES PRIX COMPÉTITIFS PERMANENTS.**

### **BOUCHONS À DOUBLE LÈVRE ET TIRETTE – SILICONE:**

Conçus pour la protection des filetages des boulons lors des traitements de surfaces.

Shore A 40-45.

### **MATÉRIAU:**

Caoutchouc silicone Prosicon® 40 - 45 shore A, résistant à la température jusqu'à maximum 316°C. Également disponible sur demande en EPDM temp. max. 177°C.

### **CODE PRODUIT BLU SIGNATURE®:**

Réutilisable.

### **COULEUR:**

Codes couleur sur demande.

### **QUALITÉ TECHNIQUE:**

Les produits silicone PROSICON® sont recuits. Cela permet de garantir la stabilité dimensionnelle et structurelle en empêchant la migration des plastifiants en cas d'utilisation sous fortes températures.

### **PROPRIÉTÉS:**

Le caoutchouc silicone PROSICON® possède d'excellentes propriétés de résistance aux acides et aux produits chimiques. Il peut donc être réutilisé sans crainte de durcissement.

### **UTILISATION:**

Masquage idéal pour la peinture par pulvérisation liquide ou poudre, trempage, CTL, anodisation, galvanisation. Hautement résistant aux températures, robuste, polyvalent, rapide et facile d'utilisation.

### **FABRICATIONS SPÉCIALES EN TEMPS RECORDS:**

Les dimensions non indiquées ou les alternatives spécifiques de cette gamme seront développées sur mesure selon vos indications.

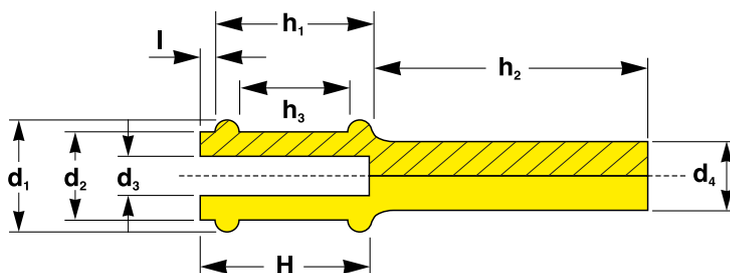
**Personnalisé.** Pour vos applications spécifiques.

**Rapidité.** Prototypage et échantillons fonctionnels rapides.

**Imbattable.** Outillages à des prix extrêmement compétitifs.

# PROTEC PROSICON® EPS 350

## Bouchons à double lèvres et tirette – silicone



### DIMENSIONS

Toutes les dimensions en mm

| Dimensions     |                |                |                |                |                |                |       |      | Shore A | Couleur | UV  | Références      |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------|------|---------|---------|-----|-----------------|
| d <sub>1</sub> | d <sub>2</sub> | d <sub>3</sub> | d <sub>4</sub> | h <sub>1</sub> | h <sub>2</sub> | h <sub>3</sub> | H     | I    |         |         |     |                 |
| 6.93           | 4.06           | 1.02           | 2.03           | 9.37           | 15.34          | 6.22           | 26.75 | 1.57 | 40-45   | noir    | 500 | EPS 350 / M5    |
| 7.80           | 5.00           | 1.85           | 5.00           | 10.26          | 20.42          | 6.73           | 9.14  | 2.03 | 40-45   | vert    | 500 | EPS 350 / M6    |
| 9.50           | 6.71           | 3.28           | 5.59           | 12.32          | 19.76          | 8.76           | 10.41 | 2.03 | 40-45   | bleu    | 500 | EPS 350 / M8XL  |
| 9.50           | 6.71           | 3.28           | 3.81           | 11.56          | 20.52          | 8.00           | 10.41 | 2.03 | 40-45   | rouge   | 500 | EPS 350 / M8    |
| 9.53           | 6.63           | 3.56           | 5.33           | 10.67          | 20.57          | 7.11           | 12.95 | 1.78 | 40-45   | bleu    | 500 | EPS 350 / 0261  |
| 10.67          | 6.86           | 3.81           | 5.72           | 9.88           | 19.05          | 6.73           | 15.88 | 3.18 | 40-45   | blanc   | 500 | EPS 350 / 0270A |
| 10.80          | 8.00           | 4.57           | 5.08           | 10.67          | 20.42          | 6.60           | 9.14  | 2.03 | 40-45   | noir    | 500 | EPS 350 / 0315  |
| 11.30          | 8.51           | 5.08           | 3.81           | 10.16          | 20.42          | 6.60           | 9.14  | 2.03 | 40-45   | vert    | 500 | EPS 350 / 0335  |
| 11.30          | 8.51           | 5.08           | 3.81           | 12.55          | 20.42          | 8.99           | 11.43 | 2.03 | 40-45   | vert    | 500 | EPS 350 / M10   |
| 11.30          | 8.51           | 5.08           | 6.99           | 12.55          | 20.42          | 8.99           | 11.43 | 2.03 | 40-45   | rose    | 500 | EPS 350 / 0335L |
| 13.00          | 10.26          | 5.08           | 5.61           | 13.97          | 25.40          | 9.91           | 9.14  | 2.03 | 40-45   | jaune   | 250 | EPS 350 / 0404  |
| 13.00          | 10.31          | 5.08           | 5.61           | 10.16          | 27.81          | 6.60           | 9.14  | 2.03 | 40-45   | violet  | 250 | EPS 350 / 0410  |
| 13.00          | 10.31          | 5.08           | 5.61           | 15.16          | 26.80          | 11.61          | 14.15 | 2.03 | 40-45   | violet  | 250 | EPS 350 / M12   |
| 13.21          | 10.16          | 5.08           | 7.62           | 15.37          | 27.05          | 11.30          | 17.91 | 2.03 | 40-45   | jaune   | 250 | EPS 350 / 0400  |
| 16.99          | 13.46          | 7.87           | 10.16          | 18.03          | 32.00          | 13.97          | 20.57 | 2.03 | 40-45   | vert    | 100 | EPS 350 / 0530  |
| 17.40          | 13.59          | 7.11           | 8.89           | 17.53          | 31.24          | 13.97          | 16.51 | 2.03 | 40-45   | blanc   | 100 | EPS 350 / M16   |
| 21.01          | 16.99          | 10.52          | 12.29          | 21.59          | 34.38          | 18.01          | 20.55 | 2.03 | 40-45   | bleu    | 100 | EPS 350 / M20   |

Pour toutes dimensions non indiquées ci-dessus, merci de nous contacter.  
 PROTEC se réserve le droit de changer ou d'améliorer les produits et spécifications à tout moment.