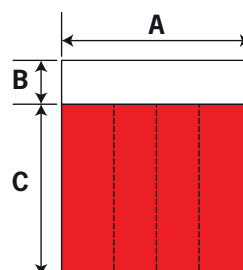
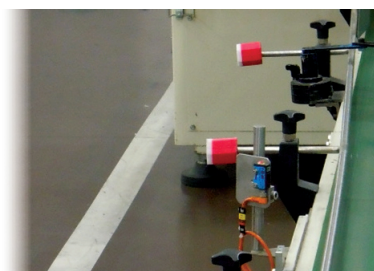
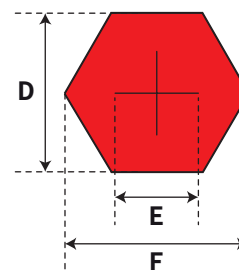


Bouchon de protection, réf. BOTI1 et BOTI2



Vue de profil



Vue du dessus

► Description

- Les bouchons de protection préviennent et protègent des accidents dus aux extrémités de tiges métalliques.
- Leur conception en mousse de polyéthylène réticulé, offre une grande protection et garantit un effet amortissant optimal.
- Grâce à leur couleur rouge et blanc, les bouchons de protection ont également une fonction de signalisation de danger.
- Ces embouts de protection s'emboîtent sur l'extrémité de tubes, barres, fer à béton en attente,... qui représentent un danger important.
- Leur utilisation est indispensable dans les usines, entrepôts... pour assurer la sécurité des personnes et des équipements.

► Caractéristiques techniques

- **Matériau** : mousse de polyéthylène basse et moyenne densité.
- **Couleur** : rouge et blanc.
- **Taquet** : 1,25 cm.
- **Dimensions** : 2 dimensions au choix (voir tableau ci-contre).
- **Résistance** : à l'eau, aux hydrocarbures, aux colles, aux solvants, à la vapeur.
- **Résistance aux températures extrêmes** : de - 70°C à 105°C.

Référence	Dimensions profil (A x (B + C))	Dimensions dessus (D x F)	Dimensions dessus (E)
BOTI1	45 x (10 + 40) mm	39 x 45 mm	20 x 20 mm
BOTI2	64 x (10 + 40) mm	55,43 x 64 mm	30 x 30 mm