



## RACCORDS RAPIDES PREVOS1 POUR AIR COMPRIMÉ

### DESSCRIPTIF



Anti-statique et anti-rayure - Résistance à l'abrasion, aux vibrations, à la corrosion, aux chocs et à l'écrasement.

Corps orientable en matériau composite.

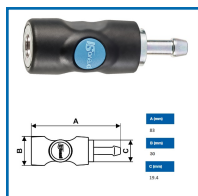
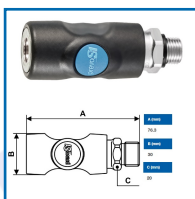
Compatible avec les raccord profil ISO 6150 B.

Température : -15°C à +70°C.

Débit en l/min sous 6 bar : 833 l/min.

Pression de service : 2 -12 bar.

Diamètre de passage : 6 mm.



### DETAILS

La gamme Prevos1 garantit la gestion automatique de la décompression et une déconnexion en toute sécurité avec la technologie "one push" (Norme ISO 4414) - Certification ATEX2 - Applications : Lignes d'assemblage (automobile, électro-ménager, etc.), Fabrication mécanique, ateliers d'usinage, Industries du papier et imprimeries, Réparation automobile, Industries textiles, Industries du bois et du plastique, Tout travail sur produits fragiles, Enseignement technique.

Télécharger la fiche produit réf 523310 et 523311 (ISI 061103 et ISI 061101)

Télécharger la fiche produit réf 523316 (ISI 061151)

Télécharger la fiche produit réf 523320 (ISI 061808)

Code	Modèle	Désignation	Dimensions	Caractéristiques
523310	ISI 061103	Raccord fileté femelle cylindrique	80.1 x 30 x 26 mm	Filetage femelle BSPP : G 1/8"
523311	ISI 061101	Raccord fileté femelle cylindrique	68.6 x 30 x 20 mm	Filetage femelle BSPP : G 1/4"



523316	ISI 061151	Raccord fileté mâle cylindrique avec joint d'étanchéité	76.3 x 30 x 20 mm	Filetage mâle BSPP : G 1/4
523320	ISI 061808	Raccord pour flexibles	83 x 30 x 19.4 mm	Pour tuyau Ø interne 8 mm

