



201 Accouplement sécurité DN 7,2

eSafe jusqu'à 16 bar



Matériaux: boîtier: acier / laiton / zingué, joint : NBR

Plage de température: -20°C bis +80°C

Pression de service: 0 - 16 bar

Débit : 2250 l/min (pression d'entrée 6 bar, chute de pression max. 0,5 bar)

Fonction: l'accouplement s'effectue comme pour les accouplements standard en enfonçant l'embout enfichable dans le accouplement. Le désaccouplement se réalise en repoussant la douille de déverrouillage. Le accouplement se ferme alors et purge l'Contres-pièces alors que celui-ci est encore immobilisé dans le accouplement. Le accouplement ne libère l'Contres-pièces que lorsque la pression résiduelle du côté de l'embout est inférieure à 0,3 bar environ. On évite ainsi en toute fiabilité le dangereux « effet coup de fouet » (en fonction de la pression présente du côté de l'embout)..



Utilisez des contres-pièces en acier trempé



Compatible avec**

Rectus 25, 26, 1600, 1625
 TEMA 1600
 CEJN 320
 JWL 520, 530, 560
 Legris 25, 26
 Parker PE, PEF
 Prevost E ... 07
 et d'autres fabricants

201 Accouplements de sécurité DN 7,2 mâle

ISO 4414/EN 983

Type	DN	Filetage mâle
H301.3505	7,6	R 1/4"
H301.3506	7,6	R 3/8"
H301.3504	7,6	R 1/2"



eSafe

201 Accouplements de sécurité DN 7,2 femelle

ISO 4414/EN 983

Type	DN	Filetage femelle
H301.3502	7,6	G 1/4"
H301.3503	7,6	G 3/8"
H301.3501	7,6	G 1/2"



eSafe

201 Accouplements de sécurité DN 7,2 (raccord tuyau)

ISO 4414/EN 983

Type	DN	Tuyau-Ø intérieur
H301.3508	7,6	6
H301.3509	7,6	9
H301.3507	7,6	13



eSafe

201 Hlink CEJN Distributeur, avec accouplement de sécurité eSafe sortie max. 16 bar

Description : système de distribution d'air comprimé livré entièrement monté avec des raccords standards DN 7,2 pivotant individuellement. La livraison inclut une sortie fileté (G 1/2") à monter en option pour l'enchaînement de plusieurs blocs.

Matériaux: Corps: acier zingué, zinc, joint: NBR

Plage de température: -20°C à +100°C max (accouplement de sécurité +80°C max)

Pression de service: 0 bis 16 bar

Fluides: air comprimé

Type	DN	Filetage femelle	Description
avec accouplement rapide comme sortie			
	7,6	G 1/2"	2-sorties
	7,6	G 1/2"	3-sorties
	7,6	G 1/2"	4-sorties
avec accouplement eSafe comme sortie			
	7,6	G 1/2"	2-sorties
	7,6	G 1/2"	3-sorties
	7,6	G 1/2"	4-sorties
Accessoires			
	7,6	---	Ségment + 1 accouplement rapide
H301.3509	7,6	---	Ségment + 1 accouplement de sécurité
H301.3507	---	G 1/2"	Ségment + avec filetage femelle G 1/2"



eSafe



eSafe



eSafe



eSafe



Gamme complète d'accouplements ! L'assortiment d'accouplements pour différents profils et pays se trouve à partir de la page H0243. Vous trouverez un aperçu des différents profils à la page H1052.



Audit de détection de fuites et de sécurité !
 Répondez-vous aux normes actuelles en matière d'énergie et de sécurité ? Vous voulez économiser de l'énergie ?
 Demandez notre audit !

* Les noms et désignations sont en partie des marques déposées des fabricants respectifs.

Les spécifications se comprennent en valeurs approximatives ! Nous déclinons toute responsabilité pour la sélection de données non confirmées par écrit. Les données de pression se rapportent, sauf indication contraire, aux liquides du groupe II à + 20 °C.