

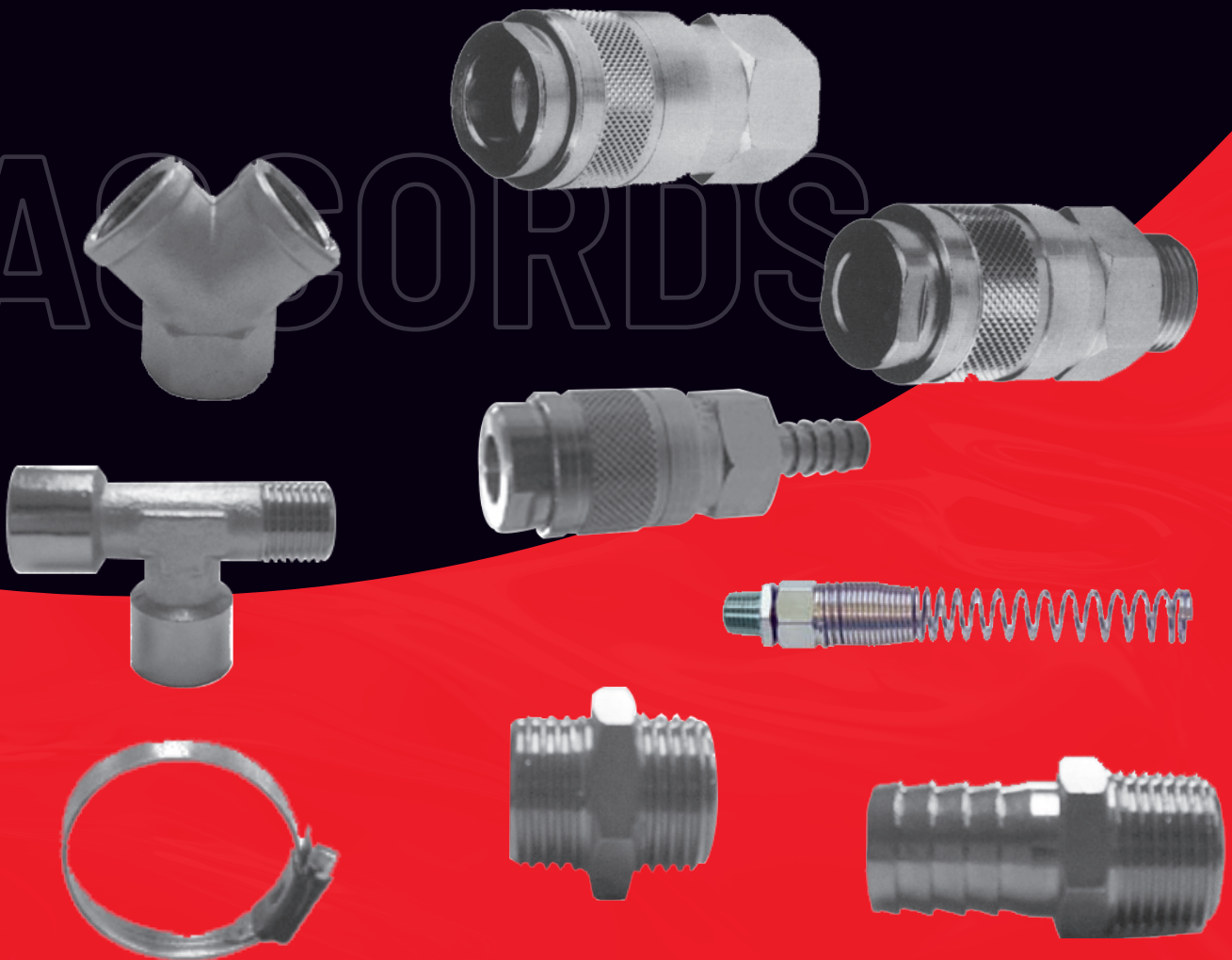


FICHE TECHNIQUE

RACCORDS

Raccords pneumatiques

Découvrez notre gamme de raccords pneumatiques, raccords haute pression, embout, douille et mamelon pneumatiques.



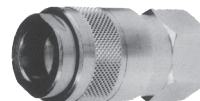


RACCORDS PNEUMATIQUES | FICHE TECHNIQUE

Raccord pneumatique femelle

Description

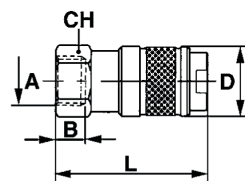
Le raccord pneumatique femelle est un coupleur femelle qui viendra se visser sur un filetage 1/4" ou 3/8" selon les modèles.



Code	Désignation	Caractéristiques
122644	Raccord rapide femelle 1/4	G/F - taraudage 1/4
S22644	Raccord sécurité rapide femelle 1/4	G - taraudage 1/4 anti coup de fouet*
142644	Raccord rapide femelle 1/4	St - taraudage 1/4
122633	Raccord rapide femelle 1/4	G - taraudage 3/8
S22633	Raccord sécurité rapide femelle 1/4	G - taraudage 3/8 anti coup de fouet*
132833	Raccord rapide femelle 3/8	G 3/8 - taraudage 3/8

* décompression avant désaccouplement du raccord sécurité

Code	Taille du raccord	Ø du taraudage	Type de raccord	A	B	CH	D	L
122644	1/4"	1/4"	G - F - UEC	1/4"	11	21	24	55
S22644	1/4"	1/4"	G - MP	1/4"	12	19	26	75
142644	1/4"	1/4"	St - CRP	1/4"	12	19	22	55
122633	1/4"	3/8"	G - F - UEC	3/8"	11,5	21	24	55,5
S22633	1/4"	3/8"	G - MP	3/8"	10	22	26	91
132833	3/8"	3/8"	G - F - UEC	3/8"	11,5	24	28	56,5



Raccord pneumatique mâle

Description

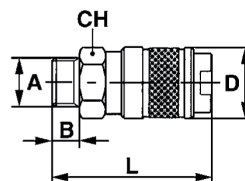
Le raccord pneumatique mâle est un coupleur femelle qui viendra se visser sur un taraudage 1/4" ou 3/8" selon les modèles.



Code	Désignation	Caractéristiques
121644	Raccord rapide femelle 1/4	G/F - filetage mâle 1/4
S21644	Raccord sécurité rapide femelle 1/4	G - filetage mâle 1/4 anti coup de fouet*
141644	Raccord rapide femelle 1/4	St - filetage mâle 1/4
121633	Raccord rapide femelle 1/4	G/F - filetage mâle 3/8
S21633	Raccord sécurité rapide femelle 1/4	G - filetage mâle 3/8 anti coup de fouet*
131833	Raccord rapide femelle 3/8	G 3/8 - filetage mâle 3/8

* décompression avant désaccouplement du raccord sécurité

Code	Taille du raccord	Ø du taraudage	Type de raccord	A	B	CH	D	L
121644	1/4"	1/4"	G - F - UEC	1/4"	8	21	24	53
S21644	1/4"	1/4"	G - MP	1/4"	12	19	26	75
141644	1/4"	1/4"	St - CRP	1/4"	8	19	22	52
121633	1/4"	3/8"	G - F - UEC	3/8"	9	21	24	54
S21633	1/4"	3/8"	G - MP	3/8"	9	19	26	75
131833	1/4"	3/8"	G - F - UEC	3/8"	9	24	28	56



ALSAFIX se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques techniques. Informations données à titre indicatif, Alsafix ne serait être tenu responsable en cas de mise en œuvre sans calcul et essais préalables propres à chaque cas. Photos de présentation non contractuelles.



RACCORDS PNEUMATIQUES | FICHE TECHNIQUE

Raccord pneumatique pour tuyau

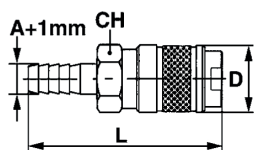
Description

Le raccord pneumatique pour tuyau est un coupleur femelle qui viendra se monter sur un tuyau avec un collier.



Code	Désignation	Caractéristiques
125608	Raccord rapide femelle pour tuyau Ø 8	G/F - 1/4
S25608	Raccord sécurité rapide femelle pour tuyau Ø 8	G - 1/4 anti coup de fouet*
145608	Raccord rapide femelle pour tuyau Ø 8	St - 1/4
125610	Raccord rapide femelle pour tuyau Ø 10	G - 1/4
S25610	Raccord sécurité rapide femelle pour tuyau Ø 10	G - 1/4 anti coup de fouet*
135808	Raccord rapide femelle pour tuyau Ø 8	G - 3/8

* décompression avant désaccouplement du raccord sécurité

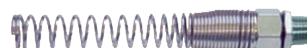


Code	Taille du raccord	Ø du tuyau	Type de raccord	A	B	CH	D	L
125608	1/4"	8	G - F - UEC	8	-	21	24	64
S25608	1/4"	8	G - MP	8	-	14	26	100
145608	1/4"	8	St - CRP	8	-	19	22	64
125610	1/4"	10	G - F - UEC	10	-	21	24	64
S25610	1/4"	10	G - MP	10	-	15	26	110
135808	3/8"	8	G - MP	8	-	24	28	66

Raccord tournant

Description

En complément d'un raccord ou embout femelle. Le raccord tournant convient parfaitement pour un tuyau et évite qu'il ne tourne sur lui-même.



Code	Désignation	Caractéristiques
TU1014PT	Raccord tournant pour tuyau Ø 8x12	Filetage 1/4" avec ressort de protection
1010CM38	Raccord tournant pour tuyau Ø 8x12	Filetage 3/8" avec ressort de protection

Huileur de chantier

Description

Huileur de chantier qui se fixe directement sur l'outil pneumatique afin de le lubrifier de manière régulière et automatique afin de lui éviter une usure prématurée. Il possède un filetage et un taraudage en 1/4". Une vis permet de régler son débit.



Code	Version
LUBAIR	1/4" avec débit réglable

ALSAFIX se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques techniques. Informations données à titre indicatif, Alsafix ne serait être tenu responsable en cas de mise en œuvre sans calcul et essais préalables propres à chaque cas. Photos de présentation non contractuelles.



RACCORDS PNEUMATIQUES | FICHE TECHNIQUE

Embout pneumatic femelle

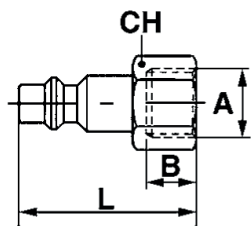
Description

L'embout pneumatic femelle est un coupleur mâle qui viendra se visser sur un filetage 1/4" ou 3/8" selon les modèles.



Code	Désignation	Caractéristiques
T023904	Embout rapide mâle 1/4	G - taraudage 1/4
242644	Embout rapide mâle 1/4	St - taraudage 1/4
T023404	Embout rapide mâle 1/4	F - taraudage 1/4
T023905	Embout rapide mâle 1/4	G - taraudage 3/8
232833	Embout rapide mâle 3/8	G - taraudage 3/8
242633	Embout rapide mâle 1/4	St - taraudage 3/8
T023405	Embout rapide mâle 1/4	F - taraudage 3/8

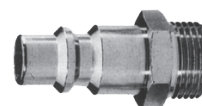
Code	Taille d'embout	Ø du taraudage	Type de raccord	A	B	CH	D	L
T023904	1/4"	1/4"	G - MP	1/4"	12	17	-	38
242644	1/4"	1/4"	St	1/4"	11	17	-	41
T023404	1/4"	1/4"	F - OP	1/4"	12	17	-	35
T023905	1/4"	3/8"	G - MP	3/8"	12	19	-	41
232833	3/8"	3/8"	G - MP	3/8"	14	19	-	40
242633	1/4"	3/8"	St	3/8"	12	19	-	41
T023405	1/4"	3/8"	F - OP	3/8"	12	19	-	39



Embout pneumatic mâle

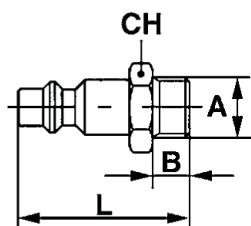
Description

L'embout pneumatic mâle est un coupleur mâle qui viendra se visser dans un taraudage 1/4" ou 3/8" selon les modèles.



Code	Désignation	Caractéristiques
T023901	Embout rapide mâle 1/4	G - filetage mâle 1/4
241644	Embout rapide mâle 1/4	St - filetage mâle 1/4
T023401	Embout rapide mâle 1/4	F - filetage mâle 1/4
T023902	Embout rapide mâle 1/4	G - filetage mâle 3/8
231833	Embout rapide mâle 3/8	G - filetage mâle 3/8
241633	Embout rapide mâle 1/4	St - filetage mâle 3/8
T023402	Embout rapide mâle 1/4	F - filetage mâle 3/8
3815154	Embout rapide mâle 3/8	St - filetage mâle 3/8

Code	Taille d'embout	Ø du filetage	Type de raccord	A	B	CH	D	L
T023901	1/4"	1/4"	G - MP	1/4"	9	14	-	38
241644	1/4"	1/4"	St	1/4"	9	17	-	41
T023401	1/4"	1/4"	F - OP	1/4"	9	14	-	35
T023902	1/4"	3/8"	G - MP	3/8"	11	17	-	41
231833	3/8"	3/8"	G - MP	3/8"	9	19	-	40
241633	1/4"	3/8"	St	3/8"	13	17	-	56
T023402	1/4"	3/8"	F - OP	3/8"	11	17	-	48
3815154	3/8"	3/8"	St	3/8"	9	19	-	42



ALSAFIX se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques techniques. Informations données à titre indicatif. Alsafox ne serait être tenu responsable en cas de mise en œuvre sans calcul et essais préalables propres à chaque cas. Photos de présentation non contractuelles.



RACCORDS PNEUMATIQUES | FICHE TECHNIQUE

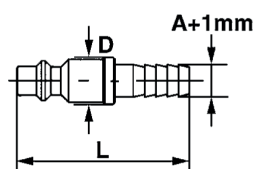
Embout pneumatique pour tuyau

Description

L'embout pneumatique pour tuyau est un coupleur mâle qui viendra se monter sur un tuyau avec un collier.



Code	Désignation	Caractéristiques
T024002	Embout pour tuyau Ø8	G - 1/4
235808	Embout pour tuyau Ø8	G - 3/8
245608	Embout pour tuyau Ø8	St - 1/4
T0234019	Embout pour tuyau Ø8	F - 1/4
235810	Embout pour tuyau Ø10	G - 3/8

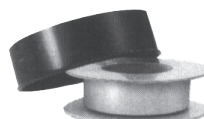


Code	Taille d'embout	Ø du filetage	Type de raccord	A	B	CH	D	L
T024002	1/4"	8	G - MP	8	-	-	12	48
235808	3/8"	8	St	8	-	-	12	40
245608	1/4"	8	F - OP	8	-	-	12	51
T0234019	1/4"	8	G - MP	8	-	-	12	38
235810	3/8"	10	G - MP	10	-	-	12	40

Teflon et raccord pivotant

Description technique

Code	Désignation
TEFLON	Téflon 12 x 12
RACOR360	Raccord pivotant 360° - 2 filetages 1/4
RACOR361	Raccord pivotant 360° - 1 filetage 1/4 et 1 embout G 1/4
RACOR362	Raccord pivotant 360° - 2 taraudages 1/4



Code : **TEFLON**



Code : **RACOR360**
RACOR361
RACOR362

Raccord haute pression

Description technique

Code	Désignation	Caractéristiques
TT05015	Pour compresseur	1/4 femelle avec pas inversé
HN70264	Pour cloueur	1/4 mâle avec pas inversé
AH70002	Pour tuyau	Femelle
AH10389	Pour tuyau	Mâle



Code : **TT05015**



Code : **HN70264**



Code : **AH70002**



Code : **AH10389**

ALSAFIX se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques techniques. Informations données à titre indicatif. Alsafix ne serait être tenu responsable en cas de mise en œuvre sans calcul et essais préalables propres à chaque cas. Photos de présentation non contractuelles.



RACCORDS PNEUMATIQUES | FICHE TECHNIQUE

Douille pour tuyau



Description technique

Code	Désignation	Caractéristiques
304048	Douille pour tuyau Ø8	Filetage 1/4
304032	Douille pour tuyau Ø13	Filetage 3/8

Mamellon



Description technique

Code	Désignation	Caractéristiques
201088	Mamelon double mâle	Filetage 1/8 mâle x 1/8 mâle
201044	Mamelon double mâle	Filetage 1/4 mâle x 1/4 mâle
201033	Mamelon double mâle	Filetage 3/8 mâle x 3/8 mâle
201022	Mamelon double mâle	Filetage 1/2 mâle x 1/2 mâle

Réduction

Description technique



Réduction mâle/femelle



Réduction mâle/mâle

Code	Désignation	Caractéristiques
203084	Réduction mâle / mâle	1/8 mâle x 1/4 mâle
203043	Réduction mâle / mâle	1/4 mâle x 3/8 mâle
203042	Réduction mâle / mâle	1/4 mâle x 1/2 mâle
209048	Réduction mâle / femelle	1/4 mâle x x 1/8 femelle
209034	Réduction mâle / femelle	3/8 mâle x 1/4 femelle
209024	Réduction mâle / femelle	1/2 mâle x 1/4 femelle
209012	Réduction mâle / femelle	3/4 mâle x 1/2 femelle
205048	Réduction mâle / femelle	1/8 mâle x 1/4 femelle

Raccord

Description technique



Raccord Y



Raccord T

Code	Désignation	Caractéristiques
601044	Raccord Y	1/4 femelle
601033	Raccord Y	3/8 femelle
400044	Raccord T	1/4 femelle
405044	Raccord T	1/4 femelle - femelle - mâle
602044	Croix femelle	1/4 femelle

Collier

Description technique



Code	Désignation	Caractéristiques
PBS90814	Collier	Ø 8 à 14
PBS91320	Collier	Ø 13 à 20

ALSAFIX se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques techniques. Informations données à titre indicatif. Alsafix ne serait être tenu responsable en cas de mise en œuvre sans calcul et essais préalables propres à chaque cas. Photos de présentation non contractuelles.