



## Spécifications pour tous les accouplements rapides DN 19

**Matériaux:** Corps: laiton ou laiton nickelé, Joints: NBR  
**Plage de température:** -20°C - max. +100 °C  
**Pression d'utilisation:** 0 - 35 bar ainsi que le vide de base

✓ Les accouplements peuvent être utilisés avec des embouts d'accouplement sans verrouillage ou avec verrouillage **-BA**



Compatible avec\*\*



### 201 Accouplement rapide DN 19 mâle

Type	Type	Filetage
Laiton	Laiton nickelé	mâle
H301.3773	H301.3774	G 3/4"
H301.3769	H301.3770	G 1"
H301.3771	H301.3772	G 1 1/4"



### 201 Accouplement rapide DN 19 femelle

Type	Type	Filetage
Laiton	Laiton nickelé	femelle
H301.3779	H301.3780	G 3/4"
H301.3775	H301.3776	G 1"
H301.3777	H301.3778	G 1 1/4"



### 201 Accouplement rapide DN 19 avec raccord tuyau

Type	Type	tuyau-Ø
Laiton	Laiton nickelé	intérieur
H301.3781	H301.3782	19
H301.3783	H301.3784	25



### 201 Contre-pièce DN 19 mâle

En Option: avec vanne pour blocage des deux côtés -BA ★

Type	Type	Filetage
Laiton	Laiton nickelé	mâle
H301.3791	H301.3793	G 3/4"
H301.3785	H301.3787	G 1"
H301.3788	H301.3790	G 1 1/4"



### 201 Contre-pièce DN 19 femelle

En Option: avec vanne pour blocage des deux côtés -BA ★

Type	Type	Filetage
Laiton	Laiton nickelé	femelle
H301.3800	H301.3802	G 3/4"
H301.3794	H301.3796	G 1"
H301.3797	H301.3799	G 1 1/4"



### 201 Contre-pièce DN 19 avec raccord tuyau

En Option: avec vanne pour blocage des deux côtés -BA ★

Type	Type	tuyau-Ø
Laiton	Laiton nickelé	intérieur
H301.3803	H301.3805	19
H301.3806	H301.3808	25



Raccords tuyaux  
dès page H0102



Colliers de serrage  
dès page H0350



Robinetts avec entrainement  
électrique dès page H0482

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.