

NORMBAU

PASSION FOR CARE

Accessoires de quincaillerie 2021

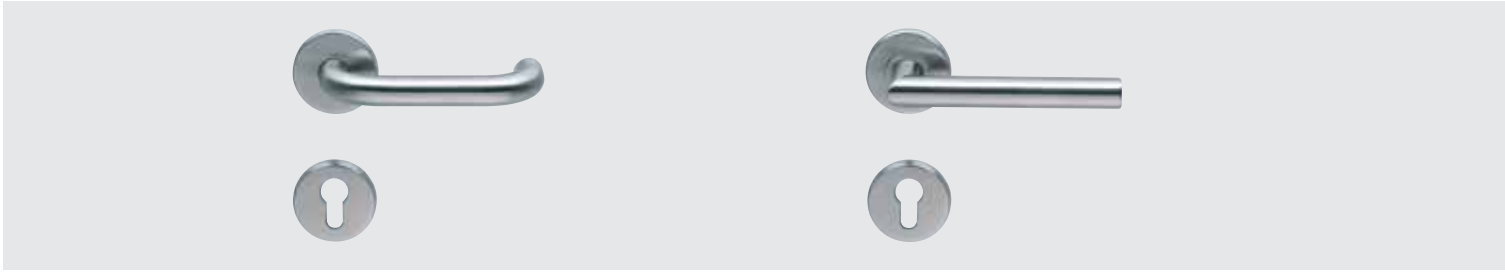


Site internet & catalogue en ligne

www.normbau.fr

Catalogue en ligne

Inscription à la newsletter



Inox A2-AISI 304 – Ligne 19

Matériau :	Inox 1.4301 (A2-AISI 304) d'après la norme DIN 17440
Référence :	X 5 Cr Ni Mo 18 10
Composition alliage :	18 % Chrome, 10 % Nickel
Surface :	Finition mate

Caractéristiques :	<ul style="list-style-type: none">– bactériostatique, inhibe la prolifération de bactéries,– particulièrement recommandé pour l'intérieur– Indéformable, incassable– Idéal pour utilisations intensives– Résistance élevée aux corrosions atmosphériques (norme européenne NF EN 1906 - résistance à la corrosion : Ligne EST = certifiée classe 3 Ligne 19 = conforme classe 2/3)– Grande résistance aux rayures– Facilité d'entretien et de désinfection avec produits adaptés à l'inox
--------------------	---

Applications :

La très bonne qualité de l'inox utilisé par NORMBAU se distingue par une haute résistance à la corrosion atmosphérique.

Le matériau n° 1.4301 (A2-AISI 304) possède une bonne tenue aux corrosions organiques modérées.

Les produits NORMBAU en alliage acier Chrome-Nickel 1.4301 (A2) peuvent pratiquement être utilisés et installés dans tous les domaines. Ils sont plus particulièrement recommandés pour la pose en intérieur.

Qu'il soit durement et longuement sollicité, ou soumis à un environnement agressif, le matériau se comporte remarquablement à toute épreuve. Son utilisation dans des milieux très humides, chlorhydriques ou sulfuriques devrait être évité.

De par son alliage, le matériau inox est très facile d'entretien. La finition mate assure un aspect brillant durable et facilite l'entretien et la désinfection.



Garnitures de portes

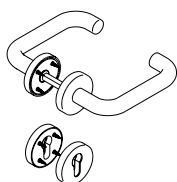
Ligne 19



NORMBAU INOX

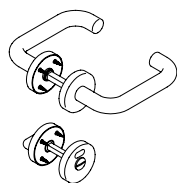
- Ligne 19 - Inox, qualité 304

▲ Ligne 19 monobloc avec ressort de rappel



U19 - L19 - V19 - C19

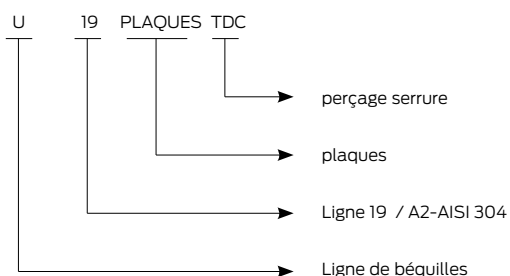
Béquilles et caches des rosaces ou plaques en inox, qualité n° 1.4301 (A2-AISI 304), finition mate, sous-rosaces ou sous-plaques en métal, avec ressort de rappel, ensembles monobloc avec rosaces béquilles/plaques solidaires des béquilles, assemblage des béquilles par vis pointeau sur carré fendu des deux côtés, fixation invisible des rosaces béquilles et des plaques par vis traversantes et des rosaces serrures par vis à bois, carré de 7 mm.



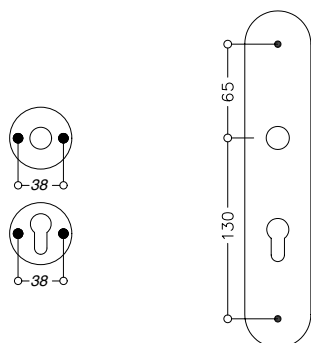
Livrable avec perçage trou de clé (TDC), bec de cane (BORGNE), cylindre profilé (CYPR) ou à condamnation avec ou sans voyant (WCAV-WCSV).

En conformité avec la norme européenne NF EN 1906 - utilisation classe 2 ou 3 - endurance classe 6.

Composition des références



Points de fixation



▲ Ligne 19 monobloc avec ressort de rappel



U19 ▲ pages 64-65



L19 ▲ pages 66-67



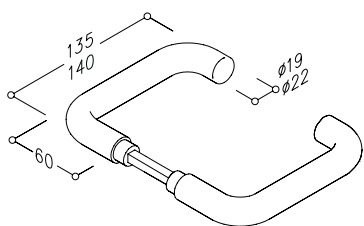
V19 ▲ pages 68-69



C19 ▲ pages 70-71



U19 ▲ fixation monobloc



Béquilles Ø 19 mm sur rosaces ou plaques longues

- béquilles et caches des rosaces ou plaques longues en inox, qualité n° 1.4301 (A2-AISI 304), finition mate,
- béquilles Ø 19 mm, rosaces béquilles/plaques solidaires des béquilles,
- sous-rosaces ou sous-plaques en métal, munies d'un ressort de rappel,
- fixation invisible des rosaces béquilles et des plaques à l'aide de vis traversantes et des rosaces serrures par vis à bois (fournies),
- pour portes d'épaisseur 38 à 55 mm,
- carré de 7 mm, entraxe 70 mm,
- montage des béquilles par vis pointeau sur carré fendu des deux côtés,
- en conformité avec la norme européenne NF EN 1906 - utilisation classe 2 - endurance classe 6.



Béquilles Ø 22 mm sur plaques carrées

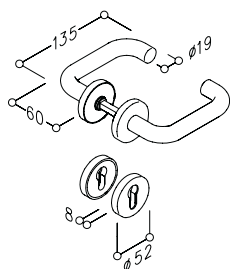
- béquilles et plaques carrées en inox, qualité n° 1.4301 (A2-AISI 304), finition mate,
- béquilles Ø 22 mm, plaques solidaires des béquilles, sans ressort de rappel,
- fixation visible des plaques par vis traversantes inox Torx et chevilles,
- pour portes d'épaisseur 38 à 63 mm, kits pour portes de 63-73 mm à commander séparément,
- carré de 7 mm (8 mm à commander séparément), entraxe 70 mm,
- montage des béquilles par vis pointeau sur carré percé,
- en conformité avec les normes :
 NF EN 1906 - utilisation classe 3 (carré 7 mm) et classe 4 (carré 8 mm)
 - endurance classe 7.
 EN 1670 - corrosion classe 4 (240 h).
 EN 1634 (feu), 2 heures (bois), 4 heures (métal).



Perçages

Trou de clé TDC	Cylindre profilé CYPR	Bec de cane BDC	Condamnation sans voyant WCSV	Condamnation avec voyant WCAV

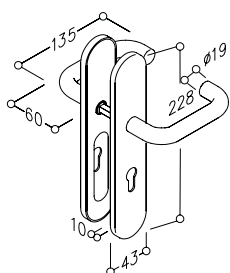
- Groupe de produits 6200 -



Béquilles avec rosaces béquilles rondes (sans rosaces serrures)

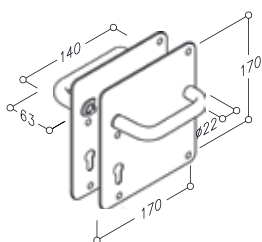
Rosaces serrures rondes

Référence	Unité	Code article	Tarif public H.T.
U19	paire	3050 766 451	20,60 €
<i>conditionnement : 20 paires</i>			
CYPR 19	paire	3050 767 021	7,70 €
TDC 19	paire	3050 767 020	7,70 €
BORGNE 19	paire	3050 767 029	7,70 €
<i>conditionnement : 50 paires</i>			
WCAV 19	paire	3050 767 027	20,40 €
WCSV 19	paire	3050 767 026	20,40 €
<i>conditionnement : 20 paires</i>			



Ensembles complets avec plaques longues

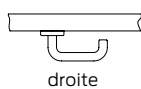
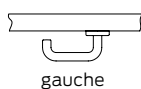
U19.PL CYPR	paire	3050 766 463	38,50 €
U19.PL TDC	paire	3050 766 462	38,50 €
U19.PL BDC	paire	3050 766 464	38,50 €
U19.PL WCAV	paire	3050 766 466	64,00 €
U19.PL WCSV	paire	3050 766 465	64,00 €
<i>conditionnement : 10 paires</i>			



Ensembles complets avec plaques carrées

U19.PC CYPR	paire	3050 669 021	55,00 €
U19.PC BDC	paire	3050 669 029	55,00 €
U19.PC WCAV droite	paire	3050 669 036	62,50 €
U19.PC WCAV gauche	paire	3050 669 037	62,50 €
<i>conditionnement : 1 paire</i>			
Kit pour portes 38-63 mm Carré percé 8 mm	pièce	3050 666 998	1,60 €
Kit pour portes 63-73 mm Carré percé 7 mm + visserie	le kit	3050 668 999	5,70 €

Sens de la béquille pour les plaques carrées WC (côté intérieur - bouton de condamnation)



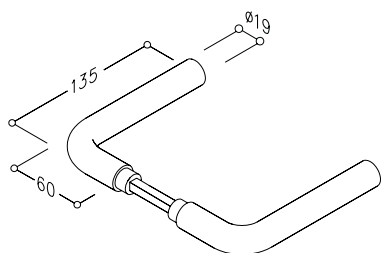
gauche

droite

Livraison par cartons complets par référence selon le conditionnement indiqué.
Prix à la paire.



L19 ▲ fixation monobloc



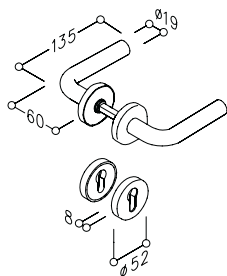
- béquilles et caches des rosaces ou plaques en inox, qualité n° 1.4301 (A2-AISI 304), finition mate,
- béquilles Ø 19 mm avec rosaces béquilles rondes ou plaques solidaires des béquilles,
- sous-rosaces ou sous-plaques en métal, munies d'un ressort de rappel,
- fixation invisible des rosaces béquilles et des plaques à l'aide de vis traversantes et des rosaces serrures par vis à bois (fournies),
- pour portes d'épaisseur 38 à 55 mm,
- carré de 7 mm, entraxe 70 mm,
- montage des béquilles par vis pointeau sur carré fendu des deux côtés,
- en conformité avec la norme européenne NF EN 1906 - utilisation classe 2 - endurance classe 6.



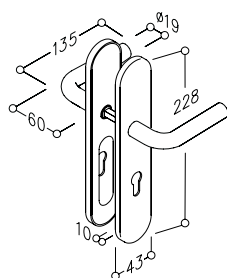
Perçages

Trou de clé TDC	Cylindre profilé CYPR	Bec de cane BDC	Condamnation sans voyant WCSV	Condamnation avec voyant WCAV

- Groupe de produits 6200 -


**Béquilles avec rosaces béquilles
rondes (sans rosaces serrures)**

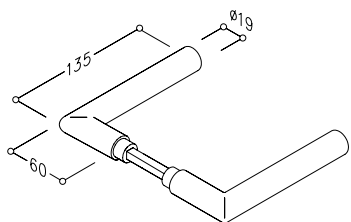
Référence	Unité	Code article	Tarif public H.T.
L19	paire	3050 766 450	20,60 €
<i>conditionnement : 20 paires</i>			
CYPR 19	paire	3050 767 021	7,70 €
TDC 19	paire	3050 767 020	7,70 €
BORGNE 19	paire	3050 767 029	7,70 €
<i>conditionnement : 50 paires</i>			
WCAV 19	paire	3050 767 027	20,40 €
WCSV 19	paire	3050 767 026	20,40 €
<i>conditionnement : 20 paires</i>			

Rosaces serrures rondes

**Ensembles complets
avec plaques longues**

L19.PL CYPR	paire	3050 766 458	38,50 €
L19.PL TDC	paire	3050 766 457	38,50 €
L19.PL BDC	paire	3050 766 459	38,50 €
L19.PL WCAV	paire	3050 766 461	64,00 €
L19.PL WCSV	paire	3050 766 460	64,00 €
<i>conditionnement : 10 paires</i>			
Livraison par cartons complets par référence selon le conditionnement indiqué. Prix à la paire.			



V19 ▲ fixation monobloc



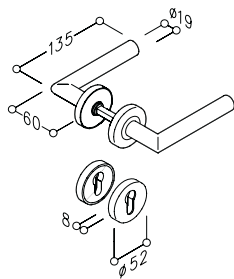
- béquilles et caches des rosaces ou plaques en inox, qualité n° 1.4301 (A2-AISI 304), finition mate,
- béquilles Ø 19 mm avec rosaces béquilles rondes ou plaques solidaires des béquilles,
- sous-rosaces ou sous-plaques en métal, munies d'un ressort de rappel,
- fixation invisible des rosaces béquilles et des plaques à l'aide de vis traversantes et des rosaces serrures par vis à bois (fournies),
- pour portes d'épaisseur 38 à 55 mm,
- carré de 7 mm, entraxe 70 mm,
- montage des béquilles par vis pointeau sur carré fendu des deux côtés,
- en conformité avec la norme européenne NF EN 1906 - utilisation classe 2 - endurance classe 6.



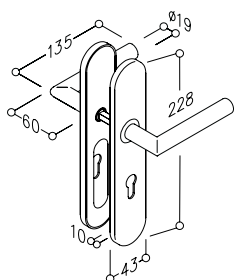
Perçages

Trou de clé TDC	Cylindre profilé CYPR	Bec de cane BDC	Condamnation sans voyant WCSV	Condamnation avec voyant WCAV

- Groupe de produits 6200 -


**Béquilles avec rosaces béquilles
rondes (sans rosaces serrures)**
Rosaces serrures rondes

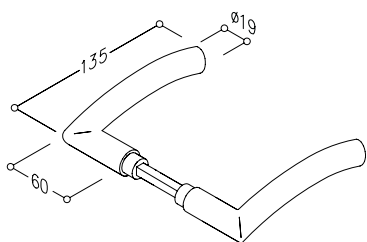
Référence	Unité	Code article	Tarif public H.T.
V19	paire	3050 766 452	20,60 €
<i>conditionnement : 20 paires</i>			
CYPR 19	paire	3050 767 021	7,70 €
TDC 19	paire	3050 767 020	7,70 €
BORGNE 19	paire	3050 767 029	7,70 €
<i>conditionnement : 50 paires</i>			
WCAV 19	paire	3050 767 027	20,40 €
WCSV 19	paire	3050 767 026	20,40 €
<i>conditionnement : 20 paires</i>			


**Ensembles complets
avec plaques longues**

V19.PL CYPR	paire	3050 766 468	38,50 €
V19.PL TDC	paire	3050 766 467	38,50 €
V19.PL BDC	paire	3050 766 469	38,50 €
V19.PL WCAV	paire	3050 766 471	64,00 €
V19.PL WCSV	paire	3050 766 470	64,00 €
<i>conditionnement : 10 paires</i>			
Livraison par cartons complets par référence selon le conditionnement indiqué. Prix à la paire.			



C19 ▲ fixation monobloc



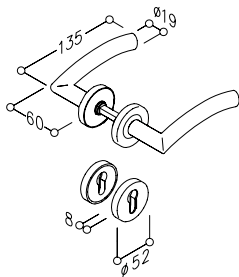
- béquilles et caches des rosaces ou plaques en inox, qualité n° 1.4301 (A2-AISI 304), finition mate,
- béquilles Ø 19 mm avec rosaces béquilles rondes ou plaques solidaires des béquilles,
- sous-rosaces ou sous-plaques en métal, munies d'un ressort de rappel,
- fixation invisible des rosaces béquilles et des plaques à l'aide de vis traversantes et des rosaces serrures par vis à bois (fournies),
- pour portes d'épaisseur 38 à 55 mm,
- carré de 7 mm, entraxe 70 mm,
- montage des béquilles par vis pointeau sur carré fendu des deux côtés,
- en conformité avec la norme européenne NF EN 1906 - utilisation classe 2 - endurance classe 6.



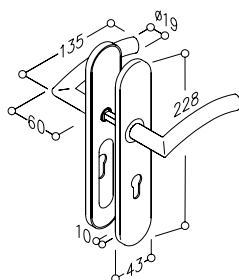
Perçages

Trou de clé TDC	Cylindre profilé CYPR	Bec de cane BDC	Condamnation sans voyant WCSV	Condamnation avec voyant WCAV

- Groupe de produits 6200 -


**Béquilles avec rosaces béquilles
rondes (sans rosaces serrures)**
Rosaces serrures rondes

Référence	Unité	Code article	Tarif public H.T.
C19	paire	3050 766 453	20,60 €
<i>conditionnement : 20 paires</i>			
CYPR 19	paire	3050 767 021	7,70 €
TDC 19	paire	3050 767 020	7,70 €
BORGNE 19	paire	3050 767 029	7,70 €
<i>conditionnement : 50 paires</i>			
WCAV 19	paire	3050 767 027	20,40 €
WCSV 19	paire	3050 767 026	20,40 €
<i>conditionnement : 20 paires</i>			
<hr/>			
Ensembles complets avec plaques longues			
C19.PL CYPR	paire	3050 766 473	38,50 €
C19.PL TDC	paire	3050 766 472	38,50 €
C19.PL BDC	paire	3050 766 474	38,50 €
C19.PL WCAV	paire	3050 766 476	64,00 €
C19.PL WCSV	paire	3050 766 475	64,00 €
<i>conditionnement : 10 paires</i>			
Livraison par cartons complets par référence selon le conditionnement indiqué. Prix à la paire.			



INOX - Nettoyage et entretien

La surface de l'inox ne nécessite aucun entretien spécifique lorsqu'il est utilisé dans les bâtiments soumis aux usages les plus courants (bureaux, habitations). Cependant, les produits fortement sollicités ou installés dans un environnement plus agressif (par exemple piscines, air marin ou milieux industriels), nécessitent un entretien régulier. De nombreux produits destinés à l'entretien et à la conservation de l'inox sont disponibles dans le commerce. L'utilisation de produits d'entretien tous usages sans acides est recommandé pour éliminer les salissures peu importantes. Les produits d'entretien à base d'acide chlorhydrique, d'acide citrique ou d'acide acétique (nettoyants pour carrelage) ainsi que la paille de fer ne sont pas appropriés.

La tenue à la corrosion de l'inox utilisé dans un milieu agressif, par exemple dans les piscines, dépend fortement de la qualité de l'eau. Nous vous recommandons de ne pas dépasser, même ponctuellement, les taux suivants :

Inox 1.4301 (A2-AISI 304)

chlorure ionique max. 150 mg/l - pH 7,0 - 7,8

1.4401 (A4-AISI 316)

chlorure ionique max. 400 mg/l - pH 6,8 - 8,2

Nous décrivons ci-dessous d'autres exemples de situations spécifiques qu'il convient d'éviter :

- Proximité de machines produisant des résidus d'acier : la transmission de particules ferriques peut provoquer une corrosion.
- Fixation à l'aide de matériaux de mauvaise qualité, par exemple vis en acier : en cas de contact avec la visserie, la corrosion peut être transmise à l'inox.
- Après l'installation des produits en inox, un nettoyage complet est effectué avec un nettoyant pour carrelages contenant un acide : l'inox peut rouiller aux points de contact.
- Contact avec l'armature métallique du béton lors de la fixation : la rouille qui coule du point de perçage est susceptible de se déposer sur l'inox.
- Dépôt de rouille sur l'inox : des particules ferriques peuvent se trouver dans l'air, par exemple en cas de polissage d'acier ou d'usure de rails, et se déposer sur l'inox.
- Eau fortement salée ou chlorée pouvant provoquer une corrosion importante au niveau du contact air/eau.

Si nos conseils d'utilisation et d'entretien sont respectés, notamment en évitant les influences extérieures décrites ci-dessus, l'inox utilisé par NORMBAU s'avère très universel et résistant à la corrosion. En cas de doute, nous vous conseillons de tester les produits d'entretien sur une partie non visible du produit ou de consulter au préalable le fabricant.

Inox A2-AISI 304

L'inox qualité 304 est plus particulièrement recommandé pour la pose en intérieur.

1.4301 (A2-AISI 304) suivant la norme DIN 17440 avec 18 % chrome et 10 % nickel.

Malgré la bonne résistance à la corrosion de l'inox qualité 304, son utilisation des milieux très humides, chlorhydriques ou sulfuriques devrait être évité.

Nos recommandations, que nous donnons à titre indicatif, sont basées sur notre expérience et nos connaissances actuelles. Elles n'engagent en aucune manière notre responsabilité, n'ont aucun lien contractuel et n'entraînent aucune obligation supplémentaire dans le cadre du contrat de vente. Elles ne dispensent pas l'acheteur de vérifier, sous sa propre responsabilité, l'aptitude des produits à l'usage auquel il les destine.

À propos d'Allegion™

Allegion (NYSE: ALLE) est un fournisseur mondial dans le domaine de la sécurité avec les marques stratégiques CISA®, Interflex®, LCN®, NORMBAU, Schlage® et Von Duprin®. Spécialiste de la sécurité et du contrôle d'accès, Allegion offre une vaste gamme de solutions pour les particuliers, les entreprises, les écoles et autres institutions. Allegion commercialise des produits dans 130 pays avec un chiffre d'affaires annuel de 2 milliards de dollars.

Pour plus d'information, consultez www.allegion.com

AXA ■  BRICARD ■ Briton ■  CISA ■  interflex ■ KRYPTONITE ■ NORMBAU ■  Simons Voss technologies ■  TRELOCK

Dans un souci constant d'amélioration, Normbau se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis - photos non contractuelles



NORMBAU-FRANCE
CS 50056
67242 Bischwiller Cedex / France
Tél. 03 88 06 23 23
Fax 03 88 53 90 41
www.normbau.fr
normbau.france@allegion.com


ALLEGION™

Code 8261729 000 - 01/2021