

Nettoyeur haute pression HD 6/15 C+

Nettoyeur haute pression eau froide monophasé à usage professionnel. Sa maniabilité, son confort d'utilisation et sa robustesse en font l'appareil le plus polyvalent de sa catégorie. La version C+ est équipée en série d'une rotabuse.

Équipement:

- Poignée-pistolet Easy Press
- Poignée-pistolet avec grip élastomère de confort
- Flexible haute pression 10 m
- Lance 850 mm
- Buse triple (0°/25°/40°)
- Rotabuse
- Système anti-vrillage
- Stop total

Référence: 1.150-603.0



Caractéristiques techniques

Type de courant (Ph /V /Hz)	1/230/50
Débit (l/h)	230-560
Pression de service (bar /MPa)	30-150/3-15
Pression maximum (bar /MPa)	190/19
Temp. max. eau d'alimentation (Température max. eau (°C))	jusqu'à 60
Puissance raccordée (kW)	3,1
Poids (kg)	23
Dimensions (L x l x H) (mm)	360x375x925

Détails

Description

Grâce à ses dimensions compactes, son faible poids et ses performances élevées, l'HD 6/15 C est un appareil polyvalent pour un nettoyage rapide ou en profondeur. Son guidon télescopique peut servir de rangement pour les accessoires lorsqu'il est sorti et garantit une manœuvrabilité sans égal. Rentré, il autorise un transport aisé en occupant un minimum d'espace. La régulation en continu de la pression sur l'appareil permet d'adapter le débit d'eau et la pression en fonction du travail. Robuste, maniable et pratique, l'HD 6/15 C est la référence dans la gamme eau froide monophasée.

Application

L'HD 6/15 C+ est l'appareil idéal pour les milieux agricoles, artisanaux ou encore les collectivités.

Equipements et avantages :

- Poignée-pistolet Easy press avec grip de confort
 - Lance en acier inox
 - Moteur électrique 2 pôles monophasé refroidi par air pour un refroidissement optimal du moteur
 - Pompe volumétrique axiale à 3 pistons inox pour un fonctionnement silencieux et une longévité élevée
 - Pompe laiton pour une longévité accrue
 - Pressostat : l'appareil s'arrête quand on relâche la poignée pour une réduction de la consommation d'énergie et une longévité accrue de la machine
 - Disjoncteur thermique : Arrêt du moteur en cas de surchauffe
 - Grandes roues caoutchouc pour des déplacements facilités
 - Conception verticale pour un encombrement au sol moindre
 - Rotabuse pour une force d'impact 7 fois plus élevée et une meilleure efficacité de nettoyage
 - Rangement des accessoires incorporé
-

Accessoires optionnels

Adaptateur

Bague bicone complet

Référence 4.424-004.0



Adaptateur pour lance à régulation de pression

Adaptateur pour lance à régulation de pression

Pour positions 9, 10, pour monter les accessoires sur la lance M 24/18 x 1,5

Référence 4.762-075.0



Becher-Schaumlanze

Lance à mousse avec réservoir intégré

Lance à mousse courte et maniable avec angle de jet réglable et réservoir à détergent d'1 litre intégré. Grâce à sa conception compacte, il convient parfaitement au nettoyage des véhicules.

Référence 6.394-668.0



Réservoir 1L

Référence 6.414-954.0



Brosse de lavage à emboîter

Brosse de lavage à emboîter, M 18 x 1,5

Brosse de lavage à emboîter pour le nettoyage universel de surfaces. La fixation s'effectue à l'aide d'un dispositif de serrage directement sur la lance. Raccord : M 18 x 1,6.

Référence 4.762-016.0



Brosse de lavage rotative

Brosse de lavage rotative pour appareils \leq 800 l/h

La brosse de lavage rotative entraînée par le jet d'eau convient aux appareils <math>< 800</math> l/h. Débarrasse efficacement et en douceur toutes les surfaces des poussières fines et film gris.

Référence 4.762-284.0



Brosse de lavage rotative pour appareils \leq 800 l/h

La brosse de lavage rotative entraînée par le jet d'eau convient aux appareils <math>< 800</math> l/h. Débarrasse efficacement et en douceur toutes les surfaces des poussières fines et film gris.

Référence 4.762-288.0



Brosses de lavage à emboîter

Brosse de lavage à emboîter

Brosse de lavage à emboîter sur la buse double/triple. La fixation s'effectue à l'aide d'un dispositif de serrage directement sur les buses des appareils.

Référence 4.762-328.0



Buse en carbure de bore

Buse en carbure de bore 6mm

En plus des jeux de buses. Buse particulièrement résistante à l'usure à revêtement intérieur en carbure de bore pour une utilisation en continu.

Référence 6.415-084.0



Buse spéciale canalisations

Buse rotative de nettoyage de canalisations

Buse rotative de nettoyage des canalisations avec filetage intérieur et 4 jets rotatifs, permettant le nettoyage automatique, propre et écologique des évacuations et canalisations bouchées.

Référence 6.415-428.0



Buse spéciale canalisations

Buse de nettoyage de canalisations 16 mm avec filetage intérieur. Différentes directions de jet pour un nettoyage automatique, propre et écologique d'évacuations et de canalisations bouchées.

Référence 5.763-015.0



Buse spéciale canalisations

Buse de nettoyage de canalisations 30 mm avec filetage intérieur. Différentes directions de jet pour un nettoyage automatique, propre et écologique d'évacuations et de canalisations bouchées.

Référence 5.763-017.0



Buse triple touchless (commutation sans contact)

Buse triple Touchless (permutation sans contact) 34

Buse triple avec jet crayon haute pression, jet plat haute pression (25°) et jet plat basse pression (40°). Permutation rapide et aisée du jet par simple mouvement de la buse.

Référence 4.767-001.0



Buses triples

Buse triple 034

Buse triple à permutation manuelle du jet très pratique. Pour les appareils équipés d'un injecteur, le jet plat basse pression sert à aspirer et à répandre le détergent. Raccord M 18 x 1,5.

Référence 4.767-147.0



Clapet anti-retour

Kit additionnel système anti-retour

Pour éviter l'arrivée de détergent dans le réseau d'eau potable en cas de dépression. - Résistant à l'eau chaude jusqu'à 80 °C - testé selon IEC 60335-2-79
- dispositif de sécurité intégré contre les fuites

Référence 2.641-374.0



Coupleur

Raccords doubles

Raccords doubles en laiton permettant de raccorder et de rallonger les flexibles HP. Avec protection en caoutchouc. Raccord : 2 x M 22 x 1,5 m.

Référence 4.403-002.0



Coupleur Geka

Coupleur Geka avec manchon 1/2"
avec manchon

Référence 6.388-461.0



Coupleur Geka avec manchon 3/4"
avec manchon

Référence 6.388-455.0



Coupleur Geka 3/4"
avec filetage intérieur

Référence 6.388-473.0



Coupleur rotatif

Coupleur rotatif M 22x1,5

Empêche efficacement le vrillage du flexible HP. Raccord M 22x1,5 avec protection.

Référence 4.401-076.0



Coupleur rotatif

Le coupleur rotatif Kärcher empêche les flexibles haute pression de se tordre et de s'emmêler, et améliore le confort de travail. Raccord M 22 x 1,5 m. Avec protection

Référence 4.401-091.0



Crépine d'aspiration

Crépine d'aspiration avec clapet anti-retour

Crépine d'aspiration en laiton permettant d'aspirer dans les étangs, réservoirs, etc. Avec clapet anti-retour.

Référence 4.730-012.0



Crépine d'aspiration

sans clapet de non-retour laiton

Référence 4.730-019.0



Filtre à eau

Référence 6.414-956.0



Nettoyeur haute pression HD 6/15 C+

Dispositif d'hydrosablage (sans buse)

Dispositif d'hydrosablage avec réglage des quantités (sans buses)

Pour décaper, dérouiller et décalaminer plus facilement que jamais : Le dispositif d'hydrosablage Kärcher avec régulation du débit permet d'ajouter un agent de sablage au jet haute pression.

Référence 4.762-010.0



Dispositif d'hydrosablage sans réglage des quantités (sans buses)

Pour décaper, dérouiller et décalaminer plus facilement que jamais : Le dispositif d'hydrosablage Kärcher permet d'ajouter un agent de sablage au jet haute pression. Sans réglage des quantités.

Référence 4.762-022.0



Entretoise (y compris raccord fileté pour buse)

Entretoise avec fixation buse

Garantit une distance de sécurité constante, par ex. pour les pneumatiques et la carrosserie, empêchant ainsi d'endommager des surfaces fragiles. Se monte directement sur la lance.

Référence 5.394-294.0



Fass- und Behälterreinigung

Kit additionnel

Le BC 14/12 est un dispositif haute pression pour le nettoyage économique de l'intérieur de récipients et de fûts, en particulier les fûts en chêne contenant de 225 à 600 litres. Un cycle de nettoyage s'achève en seulement 36 secondes et chaque point du récipient a été touché par le jet d'eau. Une fois le nettoyage terminé, le BC 14/12 peut aspirer l'eau sale automatiquement et en tout confort. Grâce au transformateur fourni, le BC 14/12 peut s'utiliser à travers le monde entier (110 - 240 V, 50 - 60 Hz). Les kits de buser permettent l'utilisation avec des nettoyeurs haute pression fournissant une quantité d'eau de 600 à 1 400 l/h. Composants électriques protégés selon IP 55.

Référence 2.641-740.0



Filtre fin à eau

Filtre fin à eau, avec adaptateur

Filtre fin à eau, maillage 125 µm, 50 °C max. Protège l'appareil contre les particules se trouvant dans l'eau. Débit d'eau jusqu'à 1 200 l/h. Raccord 3/4", avec adaptateur 1".

Référence 4.730-102.0



Flexible de nettoyage de canalisations, DN 6

Flexible de nettoyage de canalisations, DN 6, 20 m

Long de 20 m, le flexible de nettoyage de canalisations (DN 6) est particulièrement souple, ce qui le rend très efficace lorsqu'il s'agit de nettoyer l'intérieur des tuyaux. (Raccord fileté pour buse R 1/8).

Référence 6.390-028.0



Flexible de nettoyage de canalisations, DN 6, 30 m

Long de 30 m, le flexible de nettoyage de canalisations (DN 6) est particulièrement souple, ce qui le rend très efficace lorsqu'il s'agit de nettoyer l'intérieur des tuyaux. (Raccord fileté pour buse R 1/8).

Référence 6.390-029.0



Flexibles spéciaux

Flexible haute pression, 1,5 m DN 8, raccord pour tambour-enrouleur

Référence 6.388-886.0



Injecteur RM-HP

Kit additionnel injecteur détergent HD/H

Dosage du détergent en mode haute pression 3 - 5 %

Référence 3.637-170.0



Jeu de buses pour kit Inno / Easy Foam

Lot de gicleurs 055

Adaptation optimale en fonction des différentes performances des appareils pour une utilisation économique.

Référence 2.640-870.0



Jeu de buses spécifique pour injecteur RM - HP

Jeu de buses spécifique pour N° 3.637-170.0

Pour HD 500 - 700 l/h. Composé d'un adaptateur buse + Power buse HP + raccord fileté

Référence 4.769-045.0



Jeu de buses spécifiques pour l'appareil FR

Jeu de buses pour nettoyeurs de surfaces - 500 - 650 l/h

Jeu de buses spécifique à l'appareil comprenant Powerbuses et raccords filetés et garantissant le fonctionnement optimal des nettoyeurs HP Kärcher (de 500 à 650 l/h).

Référence 2.640-401.0



Jeux de buses pour dispositif d'hydrosablage

Jeu de buses pour dispositif d'hydrosablage 035

Jeu de buses adapté à la machine utilisée avec buse d'hydrosablage et insert de buse. Garantit exclusivement le fonctionnement optimal du dispositif d'hydrosablage Kärcher 4.762-010.0/-022.0.

Référence 2.638-526.0



Nettoyeur haute pression HD 6/15 C+

Kit adaptation canon à mousse

Kit additionnel buse mousse

Pour mettre en oeuvre, en les dosant, des agents moussants utilisés pour le nettoyage des sanitaires ou dans l'industrie alimentaire ou lorsqu'un temps d'action prolongé est requis, se monte sur la lance à la place de la buse HP.

Référence 2.637-926.0



Kit Easy Foam

Système classique (sans buse) (avec injecteur)

Système de mousse HP pour les appareils HD / HDS mobiles ou stationnaires pour nettoyer ou désinfecter. Buse à mousse à monter sur une lance HP + injecteur de détergent HP avec vanne de dosage de précision 0-5 %. Les kits de buses pour les différentes gammes d'appareils (voir kits de buses) se commandent à part.

Référence 2.640-691.0



Kit Inno Foam

Kit Inno Foam avec injecteur de détergent

Système mousse HP avec lance double (buse à mousse et jet HP pour rinçage à l'eau claire). Pour les appareils HD ou HDS mobiles ou stationnaires Pour nettoyer et désinfecter

Référence 2.640-151.0



Lance

Lance, 250 mm, non pivotante

Lance 250 mm en acier inoxydable. Avec raccord fileté manuel. Non pivotante.

Référence 4.760-667.0



Lance à régulation de pression

Lance à régulation de pression 670 mm

Lance à régulation de pression 670 mm avec manomètre intégré. Pour la régulation de la pression en continu, directement sur la lance. Raccord fileté pour buse : M 24 x 1,5. Ajout de détergent en basse pression.

Référence 4.760-362.0



Lance à régulation de pression 1040 mm

Lance à régulation de pression 1 040 mm avec manomètre intégré. Pour la régulation de la pression en continu, directement sur la lance. Raccord fileté pour buse : M 24 x 1,5. Ajout de détergent en basse pression.

Référence 4.760-230.0



Lance coudée

Lance coudée nettoyage des toilettes et des rigoles

Lance en acier inoxydable avec insert de buse servant au nettoyage des toilettes et des rigoles. Coudée pour le nettoyage efficace et hygiénique des rigoles et toilettes.

Référence 4.760-073.0



Lance doseur à télescope

Lance doseur à télescope

Référence 6.394-690.0



Lance double

Lance double 960 mm

Lance double 960 m pour réglage en continu de la pression de travail, directement sur la poignée tout en conservant un débit maximal. Convient à un usage agricole (par exemple, pour le nettoyage des étables).

Référence 6.394-665.0



Lance flexible

Lance flexible 1 050 mm

La lance flexible 1 050 mm à inclinaison réglable de 20 à 140° en continu convient tout particulièrement au nettoyage des endroits difficiles d'accès, par exemple, les rigoles.

Référence 6.394-654.0



Lance spéciale pour nettoyage des châssis

Lance pour le nettoyage des châssis

Lance de nettoyage des châssis en acier inoxydable permettant de nettoyer de manière efficace et aisée le châssis et les ailes des véhicules. Sans buse HP.

Référence 4.760-245.0



Lances orientables

Lance, 850 mm, pivotante, ergonomique.

Lance 850 mm en acier inoxydable (raccord fileté manuel) avec poignée ergonomique garantissant une manipulation et une isolation optimales. Pivotante sur 360° sous pression.

Référence 4.760-663.0



Lance, 600 mm, pivotante, ergonomique.

Lance 600 mm en acier inoxydable (raccord fileté manuel) avec poignée ergonomique garantissant une manipulation et une isolation optimales. Pivotante sur 360° sous pression.

Référence 4.760-664.0



Lance, 1 050 mm, pivotante, ergonomique.

Lance 1 050 mm en acier inoxydable (raccord fileté manuel) avec poignée ergonomique garantissant une manipulation et une isolation optimales. Pivotante sur 360° sous pression.

Référence 4.760-660.0



Lances orientables

Lance, 1 550 mm, pivotante, ergonomique.

Lance 1 550 mm en acier inoxydable (raccord fileté manuel) avec poignée ergonomique garantissant une manipulation et une isolation optimales. Pivotante sur 360° sous pression.

Référence 4.760-661.0



Lance, 2 050 mm, pivotante, ergonomique.

Lance 2 050 mm en acier inoxydable (raccord fileté manuel) avec poignée ergonomique garantissant une manipulation et une isolation optimales. Pivotante sur 360° sous pression.

Référence 4.760-662.0



Limiteur de courant de démarrage

Limiteur de courant de démarrage

Pour réduire l'intensité de démarrage en courant monophasé et protéger le fusible secteur.

Référence 2.637-495.0



Longlife 400

Tuyau flexible haute pression DN 6, 10 m

Avec raccord AVS breveté dans le pistolet (rotatif)

Référence 6.391-882.0



Longlife 400 avec raccord à visser aux deux extrémités

Flexible haute pression, 1,5 m, DN 8, avec raccords

Flexible haute pression 1,5 m (DN 8, M 22 x 1,5) avec protection contre le pliage et raccord fileté des deux côtés. Permet le raccordement d'enrouleurs dotés du raccord correspondant (M 22 x 1,5).

Référence 6.390-178.0



Longlife 400 avec raccord à visser aux deux extrémités

Flexible haute pression Longlife 400, 10 m, DN 8, avec coupleur rotatif

Flexible haute pression 10m Longlife 400 (DN 8) avec coupleur rotatif, double insert en fil d'acier ultrarésistant et raccord fileté des deux côtés. M22x1,5 avec protection contre le pliage.

Référence **6.388-083.0**



Flexible haute pression Longlife 400, 10 m, DN 8, rallonge

Longlife 400, sans coupleur rotatif 2 x M 22 x 1,5, DN 8/155°C/400 bars

Référence **6.390-026.0**



Flexible haute pression Longlife 400, 20 m, DN 8, rallonge

Longlife 400, avec coupleur rotatif 2 x M 22 x 1,5, DN 8/155°C/400 bars

Référence **6.390-027.0**



Tuyau flexible haute pression DN 6, 10 m

Avec articulation tournante, 2 x M 22 x 1,5

Référence **6.391-883.0**



Flexible haute pression Longlife 400, 30 m, DN 8, y compris coupleur rotatif

Avec articulation tournante, 2 x M 22 x 1,5

Référence **6.390-294.0**



Nettoyeur haute pression HD 6/15 C+

Longlife food industry version

Flexible haute pression qualité alimentaire 400 bar, 15 m, DN 6, y compris raccord AVS dans le pistolet

Flexible haute pression Longlife pour le secteur alimentaire. Revêtement extérieur résistant aux graisses animales, matière non marquante. Avec raccord AVS breveté dans le pistolet (rotatif)

Référence 6.391-888.0



Longlife qualité alimentaire avec raccord à visser aux deux extrémités

Tuyau flexible haute pression denr e d'a

Flexible haute pression Longlife pour le secteur alimentaire. Couche extérieure résistante aux graisses animales, ne déteint pas. A articulation rotative, 2 x M 22 x 1,5

Référence 6.391-864.0



Flexible haute pression qualité alimentaire 400 bar, 20 m, DN 8, y compris coupleur rotatif

Flexible haute pression Longlife pour le secteur alimentaire. Couche extérieure résistante aux graisses animales, ne déteint pas. A articulation rotative, 2 x M 22 x 1,5

Référence 6.391-887.0



Nettoyeur de surfaces FR 30

FR 30

Une rampe rotative équipée de Power buses Kärcher donne un rendement surfacique jusqu'à 10 fois supérieur à celui des méthodes habituelles. Châssis synthétique pour une maniabilité optimale. Paliers en céramique. Jeu de buses spécifiques à l'appareil à commander séparément. Max. 180 bar / 850 l/h / 60

Référence 2.641-065.0



Nettoyeur de surfaces FR 30 Me

Nettoyeur de surfaces FR 30 ME

Nettoyeur de surfaces résistant à l'eau chaude en acier inoxydable, double roulement en céramique, roulettes pivotantes ne laissant pas de traces et raccord intégré pour flexible d'aspiration. Idéal pour le nettoyage intérieur, par exemple, dans l'industrie alimentaire

Référence 2.640-355.0



Nettoyeur haute pression HD 6/15 C+

Nettoyeur de surfaces Venturion

Nettoyeur de surfaces aspirant FRV 30

Le nettoyeur de surfaces aspirant FRV 30 permet d'atteindre un rendement surfacique jusqu'à 10 fois supérieur à un jet haute pression classique. Il peut être utilisé à l'extérieur comme à l'intérieur. Equipé d'un système d'aspiration, le FRV 30 ne laisse aucune eau usée sur les sols, protège l'utilisateur des éclaboussures et garantit une propreté irréprochable. Simple d'utilisation, la poignée intégrée permet de nettoyer les murs.



Référence 2.642-169.0

Jeu de buses 035 - pour FRV 30

Jeu de buses adapté à la machine utilisée comprenant Powerbuses et buse venturi garantissant un fonctionnement optimal de l'appareil Kärcher FRV 30. Outil spécial de montage fourni.



Référence 2.642-430.0

Référence 4.440-939.0



Poignée-pistolet HP Easy Press avec réduction de la force de maintien (brevet Kärcher)

Poignée pistolet HP Easy Press avec Softgrip

Poignée pistolet HP Easy Press avec Softgrip. Pour flexibles HP DN 6 ou DN 8 avec diamètre du Swivel de 11 mm.

Référence 4.775-463.0



Poignées-pistolets haute pression

Poignée pistolet haut de gamme

Poignée pistolet robuste pour professionnels conçu avec des matériaux convenant au secteur alimentaire et résistant à l'eau de mer. Avec débit optimisé pour une faible perte de pression même avec des débits d'eau pouvant atteindre 2 500 l/h.

Référence 4.775-823.0



Porte-buse à bille

Porte-buse à bille

Porte-buse à bille permettant de passer aisément du jet crayon au jet plat et pour passer en basse pression à l'aspiration de détergent grâce à un écrou moleté. Sans insert de buse. (Powerbuses adaptées à la machine utilisée à commander séparément)

Référence 4.764-012.0



Power buse angle de jet 25°

Powerbuse à angle de jet 25° 34

La buse à jet plat à angle de jet de 25° offre un grand rendement surfacique et élimine en un tour de main les salissures tenaces.

Référence 2.883-803.0



Prise d'eau

Tuyau d'alimentation en eau

DN 13 R1"/R 3/4" - jusqu'à 30 °C

Référence 4.440-038.0



Tuyau d'alimentation en eau

DN 19 R1"/R 3/4" - jusqu'à 85°C - pour mode aspiration

Référence 4.440-207.0



Qualité alimentaire

Flexible haute pression 15 m DN 6, raccord AVS dans le pistolet 11 mm, pour le secteur alimentaire, gris

Flexible haute pression 15 m (DN 6) avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif). Revêtement extérieur non marquant pour une utilisation dans l'alimentaire. DN 6/155 °C/250 bar.

Référence 6.391-654.0



Nettoyeur haute pression HD 6/15 C+

Qualité alimentaire avec raccord à visser aux deux extrémités

Flexible haute pression, 10 m, DN 8, secteur alimentaire, rallonge

Flexible haute pression 10 m (DN 8) avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif). Revêtement extérieur non marquant permettant une utilisation dans le secteur alimentaire. M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage.

Référence 6.389-479.0



Flexible haute pression, 20 m, DN 8, secteur alimentaire, rallonge

Flexible haute pression 20 m (DN 8) avec raccord rotatif. Revêtement extérieur non marquant permettant une utilisation dans le secteur alimentaire. Raccord fileté aux deux extrémités, M 22 x 1,5, avec protection contre le pliage. DN 8/155 °C/250 bar.

Référence 6.389-581.0



Raccord

Raccord pour buses/Raccords filetés

Raccord pour buses/raccords filetés servant à fixer les buses haute pression et les accessoires directement sur la poignée pistolet (avec raccord pour buse fileté). Raccords : 1x M 22 x 1,5 et 1x M 18 x 1,5.

Référence 4.402-022.0



Raccord fileté pour buse

Fixation pour buse

Pour protéger et fixer les Powerbuses Kärcher sur une lance (M 18 x 1,5 fil. int.).

Référence 5.401-210.0



Rinnenreiniger

Kit additionnel nettoyant gouttières

Référence 2.642-305.0



Rotabuse

Rotabuse 35

La rotabuse avec jet crayon rotatif permet de bénéficier d'un nettoyage 10 fois plus puissant. La buse en céramique et la bague garantissent une durée de vie maximale. Autres données de référence : Max. 180 bar, 18 MPa, 60 °C.

Référence 4.767-022.0



Rotabuse – non commutable

Rotabuse : non commutable 35

La rotabuse avec jet crayon rotatif permet de bénéficier d'un nettoyage 10 fois plus puissant. La buse en céramique et la bague garantissent une durée de vie maximale. Autres données de référence : Max. 300 bar, 30 MPa, 85 °C.

Référence 4.763-931.0



Schnellkupplung

Raccord rapide complet

Référence 6.401-458.0



Mamelon enfichable

Référence 6.401-459.0



Standard

Flexible haute pression, 10 m, DN 6, raccord AVS dans le pistolet

Flexible haute pression 10 m (M 22 x 1,5) avec protection contre le pliage. Avec raccord à palier rotatif AVS breveté sur le pistolet et raccord fileté manuel. Autres données de référence : DN 6/155 °C/250 bar.

Référence 6.391-238.0



Standard

HD-Schlauch DN 6, 15m

Référence 6.391-394.0



Flexible haute pression, 10 m, DN 8, raccord AVS dans le pistolet

Flexible haute pression 10 m (M 22 x 1,5) avec protection contre le pliage. Avec raccord à palier rotatif AVS breveté sur le pistolet et raccord fileté manuel. Autres données de référence : DN 8/155 °C/315 bar.

Référence 6.390-025.0



Flexible haute pression, 15 m, DN 8, raccord AVS dans le pistolet

Flexible haute pression 15 m (M 22 x 1,5) avec protection contre le pliage. Avec raccord à palier rotatif AVS breveté sur le pistolet et raccord fileté manuel. Autres données de référence : DN 8/155 °C/315 bar.

Référence 6.390-185.0



Flexible haute pression, 20 m, DN 8, raccord AVS dans le pistolet

Flexible haute pression 20 m (M 22 x 1,5) avec protection contre le pliage. Avec raccord à palier rotatif AVS breveté sur le pistolet et raccord fileté manuel. Autres données de référence : DN 8/155 °C/315 bar.

Référence 6.390-171.0



Flexible haute pression, 10 m DN 6, 300 bar, avec raccord poignée-pistolet AVS

avec raccord AVS breveté dans le pistolet (rotatif) et vissage manuel. M 22 x 1,5 avec protection anti-pliage. DN 6/155°C/300 bar

Référence 6.391-875.0



Standard avec raccord à visser aux deux extrémités

Flexible haute pression 10 m DN 8, 315 bar, rallonge

avec raccord à visser aux deux extrémités, M 22 x 1,5 avec protection anticoque.

DN 8 / 155 °C / 315 bar

Référence 6.389-891.0



Flexible haute pression 15 m, DN 8, 315 bar, avec coupleur rotatif

Avec articulation tournante, 2 x M 22 x 1,5

Référence 6.390-010.0



Flexible haute pression 20 m DN 8, 315 bar, rallonge

avec raccord M 22x1,5 de chaque côté et protection anti-coude DN 8/155°C/315 bars

Référence 6.390-031.0



Flexible haute pression, 15 m, DN 10, 220 bar, rallonge

Flexible haute pression, 15 m (M 22 x 1,5) avec protection contre le pliage et avec protection contre le pliage. Autres données de référence : DN 10/155 °C/220 bar.

Référence 6.390-023.0



Flexible haute pression 30 m, DN 8, y compris coupleur rotatif

Avec articulation tournante, 2 x M 22 x 1,5

Référence 6.390-293.0



Tambours-enrouleurs automatiques autorétractables

Tambour-enrouleur automatique, 20 m, peint

Tambour-enrouleur automatique en plastique. Support en acier peint. Convient aux flexibles HP 20 m.

Référence 2.639-919.0



Support pivotant pour enrouleur

Support pivotant permettant de fixer l'enrouleur automatique au mur. Garantit un rayon d'action et une flexibilité maximum au flexible HP. Pivotant à 120°. En acier galvanisé.

Référence 2.639-931.0



Tambour-enrouleur automatique, 20 m, acier inoxydable

Tambour-enrouleur automatique en acier inoxydable. Avec support pivotant. Convient aux flexibles HP 20 m.

Référence 6.391-421.0



Kit additionnel tambour enrouleur acier

Tambour-enrouleur automatique de grande qualité en acier inox. Convient particulièrement aux applications dans le secteur alimentaire. Autant le matériel que la finition garantissent la résistance contre la corrosion, entraînement par ressort étanche et blindé. Raccord fileté pour le flexible HP.

Référence 2.641-866.0



Kit additionnel support mural acier fin

Support mural orientable en acier inox (pour 2.641-866). Offre un maximum de flexibilité et de confort maximales pour la manipulation du flexible HP.

Référence 2.641-867.0

