



#### HD 6/15 CX+

Le nettoyeur haute pression eau froide HD 6/15 CX+ est efficace et robuste. Idéal pour les professionnels, ce nettoyeur est équipé d'une rotabuse et d'un tambour enrouleur.

















#### 1 Poignée-pistolet Easy Press

- Design ergonomique pour une facilité d'utilisation
- Efforts de maintien et de détente réduits pour une utilisation sans fatigue

#### 2 Réglage en continu de la pression et du débit

- Ajustement direct sur l'appareil.
- Pour un nettoyage en douceur des surfaces délicates.

#### 3 Poignée télescopique

- Grande stabilité et maniabilité optimale.
- En position relevée, rangement des accessoires possible.

#### 4 Grande mobilité

- Pour un nettoyage rapide de différents endroits.
- Un gain de place, par exemple pour être rangé dans un véhicule de service.

#### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ÉQUIPEMENTS**





#### HD 6/15 CX+

- Pompe axiale à 3 pistons en céramique
- Excellente mobilité grâce aux dimensions compactes et au poids réduit
- Réglage en continu de la pression

Caractéristiques technic	ues	
Référence		1.150-650.0
Code EAN		4039784717473
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
Température d'admission max.	Tempéra- ture max. eau (°C)	60
Puissance raccordée	kW	3,1
Poids	kg	28
Dimensions (I x L x h)	mm	360 × 400 × 925

Equipement		
Poignée-pistolet		Poignée-pistolet Easy Press
Poignée-pistolet avec grip élastomère de confort		
Flexible haute pression	m	15 / De qualité premium
Lance	mm	850
Buse triple (0°/25°/40°)		Manuel
Rotabuse		1
Tambour-enrouleur intégré pour flexible HP		
ANTI!Twist		-
Stop total		-
Système Servo control		-

■ Standard.

























13-14							
		Référence	Diamètre nominal	Pression de service max.	Lon- gueur	Prix	Descriptif
Standard avec raccord à visser aux	deux e	extrémités					
Flexible haute pression, 10 m, DN 8, 315 bar, rallonge	1	6.391-342.0	DN 8	315 bar	10 m		Pour augmenter le rayon d'action du nettoyeur haute pression. Raccord M 22 × 1,5 aux deux extrémités.
Flexible haute pression, 15 m, DN 8, 315 bar, avec raccord pivotant	2	6.390-010.0	DN 8	315 bar	15 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage.
Flexible haute pression, 20 m, DN 8, 315 bar, rallonge Flexible haute pression, 30 m, DN	3	6.390-031.0 6.390-293.0	DN 8	315 bar 315 bar	20 m		
8, avec raccord pivotant Flexible haute pression, 15 m, DN	5	6.390-293.0	DN 10	220 bar	15 m		-
10, 220 bar, rallonge		0.550 025.0	DIV 10	220 501	15		
Longlife 400 avec raccord à visser	aux de	ux extrémités					
Flexible haute pression Longlife 400,10 m, DN 6, avec raccord pivotant	6	6.391-883.0	DN 6	400 bar	10 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.
Flexible haute pression Longlife 400,10 m, DN 8, avec raccord pivotant	7	6.388-083.0	DN 8	400 bar	10 m		
Flexible haute pression Longlife 400, 10 m, DN 8, rallonge	8	6.391-354.0	DN 8	400 bar	10 m		
Flexible haute pression Longlife 400,15 m, DN 8, avec raccord pivotant	9	6.389-709.0	DN 8	400 bar	15 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier
Flexible haute pression Longlife 400,20 m, DN 8, rallonge	10	6.390-027.0	DN 8	400 bar	20 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.
Flexible haute pression Longlife 400,30 m, DN 8, avec raccord pivotant	11	6.390-294.0	DN 8	400 bar	30 m		
Flexible haute pression, 1,5 m, DN 8, avec raccords	12	6.390-178.0	DN 8	400 bar	1,5 m		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).
Qualité alimentaire avec raccord à	visser	aux deux extrér	nités				
Flexible haute pression, 10 m, DN 8,secteur alimentaire, rallonge	13		DN 8	250 bar	10 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage. Avec revêtement extérieur gris,
Flexible haute pression, 20 m, DN 8,secteur alimentaire, rallonge	14	6.389-581.0	DN 8	250 bar	20 m		non marquant.
Longlife qualité alimentaire avec ra	1	ı	1	1	1		
Flexible haute pression pour le secteur alimentaire 400 bar, 10 m, DN 8, avec raccord pivotant	15	6.391-864.0	DN 8	400 bar	10 m		Avec raccord fileté aux deux extrémités, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage. À double blindage acier et revêtement extérieur bleu non marquant et résistant aux
Flexible haute pression pour le secteur alimentaire 400 bar, 20 m,	16	6.391-887.0	DN 8	400 bar	20 m		graisses animales.
DN 8, avec raccord pivotant							
Standard avec système d'enfichage Flexible haute pression, DN 6, 15 m, pour tambour-enrouleur	1	6.391-417.0	DN 6	250 bar	15 m		Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord enfichable pour le tambour-enrouleur.

<sup>■</sup> Standard. 

□ Accessoires optionnels. 

▲ Comme rallonge de flexible.















								Т
		Référence	Diamètre nominal	Pression de service max.	Lon- gueur	Prix	Descriptif	
Standard		'	<b>'</b>				<u>'</u>	
Flexible haute pression, 10 m, DN 6, 300 bar, raccord AVS sur le pistolet	18	6.391-875.0	DN 6	300 bar	10 m		Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté manuel, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage.	
Flexible haute pression, 10 m, DN 8, raccord AVS sur le pistolet	19	6.390-025.0	DN 8	315 bar	10 m			
Flexible haute pression, 15 m, DN 8, raccord AVS sur le pistolet	20	6.390-185.0	DN 8	315 bar	15 m			
Flexible haute pression, 20 m, DN 8, raccord AVS sur le pistolet	21	6.390-171.0	DN 8	315 bar	20 m			
Conduite tuyau premium DN6 30MPa 15m	22	6.391-006.0	DN 6	300 bar	15 m			
Longlife 400								
Flexible haute pression Longlife 400,10 m, DN 6, M 22 × 1,5	23	6.391-882.0	DN 6	400 bar	10 m		Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté manuel, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.	
Flexible haute pression Longlife 400, 10 m, DN 8, raccord AVS sur le pistolet	24	6.391-351.0	DN 8	400 bar	10 m		Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (articulation rotative) et raccord fileté manuel. M 22 x 1,5 avec protection contre le pliage. Avec double blindage acier.	
Qualité alimentaire								
Flexible haute pression 15 m DN 6, raccord AVS dans le pistolet 11 mm, pour le secteur alimentaire, gris	25	6.391-654.0	DN 6	250 bar	15 m		Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté manuel, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage. Avec revêtement extérieur gris, non marquant.	
Longlife qualité alimentaire			-	<u>'</u>			'	
Flexible haute pression pour le secteur alimentaire 400 bar, 15 m, DN 6, raccord AVS sur le pistolet	26	6.391-888.0	DN 6	400 bar	15 m		Avec raccord AVS breveté sur le pistolet (palier rotatif) et raccord fileté manuel, M 22 × 1,5 avec protection contre le pliage.	
Flexibles spéciaux				-				
Flexible haute pression, 1,5 m, DN 8, avec raccords, sortie courbée	27	6.388-886.0	DN 8	400 bar	1,5 m		Flexible haute pression, raccordement à un tambour-enrou- leur.	

lacktriangle Standard.  $\Box$  Accessoires optionnels. lacktriangle Comme rallonge de flexible.











		Référence	Débit			Prix	Descriptif
Poignée-pistolet haute pression Ea	sy Pre	ss avec réduction	de la force de ma	intien (brevet Kä	rcher)		
Poignée-pistolet Easy Press avec Softgrip	1	4.775-463.0					Poignée pistolet HP Easy Press avec Softgrip. Pour flexibles HP DN 6 ou DN 8 avec diamètre du Swivel de 11 mm.
Poignées-pistolets							
Poignée pistolet haut de gamme	2	4.775-823.0					Poignée-pistolet haut de gamme avec débit optimisé. Perte de pression réduite, même avec des débits d'eau allant jusqu'à 2 500 l/h. Robustesse et longévité pour une utilisation professionnelle.
Connecteur rapide							
Raccord rapide	3	6.401-458.0					
Raccord enfichable	4	6.401-459.0					

<sup>■</sup> Standard. 

□ Accessoires optionnels. 

▲ Comme rallonge de flexible.









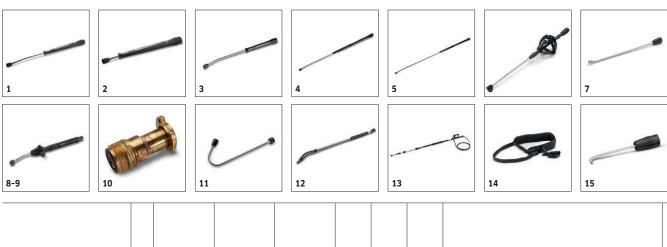




		Référence	Pression de service max.	Taille de la buse		Prix	Descriptif
Buses triples			•	•			
Buse triple 034	1	4.767-147.0	300 bar	34			Buse triple à permutation manuelle avec buse en inox. Robuste, durable et résistante à la saleté.
Rotabuse, petit modèle							
Rotabuse complet seulement pour remplace	2	4.767-230.0	180 bar	35			•
Rotabuse 35	3	4.767-022.0	180 bar	35			Rotabuse - jet crayon rotatif - un nettoyage 10 fois plus puissant. Une durée de vie maximale grâce au suceur et à la bague de roulement en céramique. Max. 180 bar / 18 MPa, 60 °C.
Buse triple touchless (commutation	sans (	contact)					
Buse triple Touchless (permutation sans contact) 34	4	4.767-001.0		34			Permutation rapide et aisée du jet par simple mouvement de la buse.
Rotabuse, grand modèle							
Rotabuse : non commutable 35	5	4.763-931.0	300 bar	35			Rotabuse – jet crayon rotatif – un nettoyage 10 fois plus puissant. Une durée de vie maximale grâce au suceur et à la bague de roulement en céramique. Max. 300 bar / 30 MPa, 85 °C.

<sup>■</sup> Standard. ☐ Accessoires optionnels. ▲ Comme rallonge de flexible.





		Référence	Pression de service max.	Longueur		Prix	Descriptif	
Lances orientables		I.						
Lance, 850 mm, 300 bar, pivo- tante, ergonomique.	1	4.760-663.0	300 bar	840 mm			Lances disponibles en différentes longueurs, en inox à grand raccord manuel fileté. La poignée ergonomique garantit une	
Lance, 600 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.	2	4.760-664.0	300 bar	600 mm			manipulation et une isolation optimales.	
Lance, 1 050 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.	3	4.760-660.0	300 bar	1050 mm				
Lance, 1 550 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.	4	4.760-661.0	300 bar	1550 mm				
Lance, 2 050 mm, 300 bar, pivotante, ergonomique.	5	4.760-662.0	300 bar	2050 mm				
Lances								
Lance Vibrasoft 250 bar 950 mm	6	6.415-951.0	250 bar	950 mm			La poignée rotative à 360° sur ressort amortit considérable- ment les vibrations subies par la lance.	
Lance		1			,			
Lance, 250 mm, non pivotante	7	4.760-667.0		250 mm			Inox à raccord manuel fileté, non pivotante. À utiliser avec une poignée-pistolet à rallongée.	
Lance à régulation de pression		1		_				
Lance à régulation de pression 670 mm	8	4.760-362.0		670 mm			Lance à régulation de pression 670 mm avec manomètre intégré. Pour la régulation de la pression en continu, directement sur la lance.	
Lance à régulation de pression 1040 mm	9	4.760-230.0		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.	
Adaptateur pour lance à régulation	de pro	ession	•	1				
Adaptateur pour lance à régulation de pression	10	4.762-075.0					Pour positions 9, 10, pour monter les accessoires sur la lance M 24/18 x 1,5	
Lance coudée								
Lance pour le nettoyage des toi- lettes et des caniveaux	11	4.760-073.0					Avec insert de buse. Forme spéciale pour le nettoyage de caniveaux et le nettoyage hygiénique de toilettes. Inox.	
Lance flexible								
Lance flexible 1 050 mm	12	6.394-654.0	210 bar	1050 mm			Réglage en continu de l'inclinaison de la lance de 20° à 140°.	
Lance télescopique de pulvérisation	n							
Lance télescopique 225 bar	13	6.394-690.0	225 bar				Extensible progressivement de 1,8 à 5,4 m. Pour le net- toyage des endroits difficiles d'accès (par ex. toitures, fa- cades).	
Courroie de maintien pour lance télescopique	14	6.373-987.0						
Nettoyeur de caniveaux								
Lance pour le nettoyage des caniveaux	15	2.642-305.0					La lance sert au nettoyage des caniveaux. La forme de la lance et la buse spéciale permettent de nettoyer les caniveaux sans qu'il soit nécessaire d'enlever les grilles de protection.	
Lance spéciale pour nettoyage des	châssi	S						
Lance pour le nettoyage des bas de caisses 700 mm		4.760-245.0		700 mm			Mobile, pour un nettoyage efficace et aisé des bas de caisses et des ailes de véhicules. Inox. Sans buse HP.	

<sup>■</sup> Standard. 

Accessoires optionnels. 

Comme rallonge de flexible.

























				Taille de la	Dia-		
		Référence	Débit	buse	mètre	Prix	Descriptif
Nettoyeur de surfaces FR Classic		·	'				
FR Classic	1	2.643-476.0					
Nettoyeur de surfaces FRV 30							
Nettoyeur de surfaces FRV 30	2	2.642-999.0					Grâce à son aspiration automatique intégrée de l'eau sale, le FRV 30 rend le nettoyage des surfaces encore plus efficace et il peut être utilisé tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.
Raclette en caoutchouc pour FRV 30	3	2.642-910.0					Pour utiliser le FRV 30 sur des sols brillants en intérieur. Les raclettes en caoutchouc améliorent la puissance d'aspiration du FRV 30 et limitent les résidus d'eau.
Flexible de rallonge de 5 m	4	4.440-939.0					5 m de flexible de rallonge pour le FRV 30. Comprend des manchons de raccordement.
Kit de fixation de flexible	5	2.642-528.0					Ventouse permettant de fixer le flexible d'aspiration sur les surfaces brillantes.
Kit pare-boue	6	2.642-532.0					Seau en inox servant à la collecte des gros déchets et à la fixation du flexible d'aspiration en extérieur.
Nettoyeur de surfaces FR 30							
FR 30	7	2.642-997.0			300 mm		Un rendement surfacique jusqu'à 10 fois plus élevé qu'avec le jet HP traditionnel.
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me							
Nettoyeur de surfaces FR 30 Me	8	2.640-355.0			300 mm		Nettoyeur de surfaces de qualité supérieure résistant à l'eau chaude avec châssis en inox, double roulement en céramique, roulettes pivotantes qui ne laissent pas de traces, raccord intégré pour l'aspiration des éclaboussures d'eau.
Jeu de buses spécifiques pour nette	oyeur	de surfaces FR	•				<u> </u>
Kit de buses pour nettoyeur de surfaces 500-650 l/h	9	2.640-401.0	500-650 l/h				Kit de buse spécifique à la Powerbuse Kärcher pour net- toyeurs de surfaces.
Jeu de buses spécifiques pour nette	oyeur	de surfaces FRV					
Jeu de buses 035	10	2.642-430.0		35			Jeu de buses spécifiques à l'appareil Kärcher – Powerbuses et buse de traction pour FRV 30.
Jeu de buses spécifiques pour nette	oyeur	de surfaces FR Cl	assic			 	
Kit de pièces de rechange buse de puissance 15017	11	2.885-313.0		34			
Nettoyeur de surfaces FRV 30 ME							
FRV 30 Me	12	2.642-911.0					Grâce à son aspiration automatique de l'eau sale, le FRV 30 Me en acier rend le nettoyage des surfaces encore plus efficace et il peut être utilisé tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.
Flexible de rallonge FRV 30 Me	13	4.441-040.0					Flexible de rallonge de 5 m pour FRV 30 Me. Comprend des manchons de raccordement.

 $<sup>\</sup>blacksquare$  Standard.  $\hfill\Box$  Accessoires optionnels.  $\hfill \Delta$  Comme rallonge de flexible.































						_
		Référence		Prix	Descriptif	
Raccord fileté pour buse						Ť
Raccord fileté pour suceur	1	5.401-210.0			Avec protection pour les buses haute pression et les Power buses M 18 × 1.5.	- [
Entretoise (y compris raccord fileté	pour	buse)		<u>'</u>		
Entretoise (avec raccord fileté pour buse)	2	5.394-294.0			Garantit une distance de sécurité constante, par ex. pour le bandage et la carrosserie. Empêche ainsi d'endommager de surfaces fragiles. Se monte directement sur la lance.	
Coupleur rotatif				 ,		
raccord pivotant	3	4.401-091.0			Empêche efficacement le vrillage des flexibles HP. Raccord M 22 × 1,5 m. Protection de la poignée.	
Coupleur		, ,	1			
Coupleur	4	4.403-002.0			Pour raccorder et rallonger des flexibles HP. Raccord $2 \times M$ $22 \times 1,5$ m, en laiton avec protection en caoutchouc.	[
Raccord						
Raccord pour buses/Raccords filetés	5	4.402-022.0			Pour fixer les buses HP et les accessoires directement sur la poignée-pistolet (avec raccord fileté pour buse) - 1 × M 22 1,5/1 × M 18 × 1,5.	
Adaptateur			<u> </u>			
Adaptateur M 22 - pivot	6	4.424-004.0			Pour rallonger les flexibles HP avec un raccord pivotant ou pour utiliser la lance télescopique avec un flexible HP à raccord à pivot.	[
Adapter EASY!Lock			,	 '		
Adaptateur 1 EASY!Lock - M 22 x 1,5	7	4.111-029.0			Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pression EASY!Lock et de flexibles haute pression avec raccord M 22 x 1.5.	
Adaptateur 2 EASY!Lock - M 22 x 1,5	8	4.111-030.0			Adaptateur pour le raccordement de nettoyeurs haute pres sion équipés de poignées-pistolets avec raccord M 22 x 1,5 et de flexibles haute pression EASY!Lock.	
Adaptateur 3 EASY!Lock - M 22 x 1,5	9	4.111-031.0			Adaptateur pour le raccordement de poignées-pistolets ave raccord M 22 x 1,5 et de lances ou régulateurs Servo Contre EASY!Lock.	
Adaptateur 4 EASY!Lock - AVS	10	4.111-032.0			Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pressio avec raccord AVS et de poignées-pistolets EASY!Force.	n [
Adaptateur 5 EASY!Lock - M 22 x 1,5	11	4.111-033.0			Adaptateur pour le raccordement de poignées-pistolets EASY!Force et de lances avec raccord M 22 x 1,5.	
Adaptateur 6 EASY!Lock - M 22 x 1,5	12	4.111-034.0			Adaptateur pour le raccordement de flexibles haute pressio avec raccord M 22 x 1,5 et de poignées-pistolets EASY!Forc ou nettoyeurs haute pression EASY!Lock.	_   _
Adaptateur 7 EASY!Lock - M 18 x 1,5	13	4.111-035.0			Adaptateur pour le raccordement de lances avec raccord M 18 x 1,5 et de buses EASY!Lock.	[
Adaptateur 8 EASY!Lock - M 18 x 1,5	14	4.111-036.0			Adaptateur pour le raccordement de lances EASY!Lock et de buses avec raccord M 18 x 1,5.	<u>.</u>
Injecteur de détergent						
Injecteurs de détergent pour haute pression (sans buses)	15	3.637-170.0			Dosage de détergent de 3 à 5 % en haute pression.	
Jeu de buses spécifiques pour réf. 3	1					
Insert de buse taraudage trapézoï- dal HD-	16	4.769-005.0				
Jeu de buses spécifique à l'appareil réf. 3.637-170.0 HD 500-700 l/h	17	4.769-045.0			Comprend un insert de buse + Powerbuse HP + raccord fileté.	







		Référence	Taille de la buse		Prix	Descriptif	
Power buse angle de jet 25°							
Powerbuse à angle de projection 25° 34	1	2.883-803.0	34			Jet plat pour le nettoyage des salissures tenaces.	
Powerbuse à angle de projection 25° 250	2	2.884-521.0	250			La buse à jet plat à angle de jet de 25° offre un grand rende- ment surfacique et élimine en un tour de main les salissures tenaces.	

<sup>■</sup> Standard. 

□ Accessoires optionnels. 

▲ Comme rallonge de flexible.









		Référence	Taille de la buse			Prix	Descriptif	
Dispositif d'hydrosablage (sans bus	se)			•				
Dispositif d'hydrosablage avec réglage du débit (sans buses)	1	4.762-010.0					Addition d'agents de sablage au jet haute pression. Pour décaper, dérouiller, décalaminer. Se monte sur la lance à la place de la buse HP. Avec réglage du débit.	
Dispositif d'hydrosablage sans réglage de débit (sans buses)	2	4.762-022.0					Addition d'agents de sablage au jet haute pression. Pour décaper, dérouiller, décalaminer. Se monte sur la lance à la place de la buse HP. Sans réglage du débit.	
Jeux de buses pour dispositif d'hyd	rosab	lage						
Jeu de buses pour dispositif d'hy- drosablage 035	3	2.638-526.0	35				Comprend une buse pour hydrosablage et un insert de buse - uniquement pour le dispositif d'hydrosablage 4.762-010.0/022.0.	
Buse en carbure de bore								
Buse en carbure de bore pour les appareils jusqu'à 1000 l/h - 6	4	6.415-084.0	6 mm				En complément aux jeux de buses. Buse particulièrement résistante à l'usure avec revêtement intérieur en carbure de bore pour une utilisation en continu.	: 🗆

<sup>■</sup> Standard. □ Accessoires optionnels. ▲ Comme rallonge de flexible.











		Référence	Pression de service max.	Taille de la buse	Dia- mètre	P	Prix	Descriptif	
Flexible de nettoyage de canalisation	ons, Di	N 6							
Flexible de nettoyage de canalisa- tions, DN 6, 20 m	1	6.390-028.0	120 bar					Flexibles haute pression particulièrement souples pour le nettoyage des canalisations (raccord fileté pour buse R 1/8"	).
Flexible de nettoyage de canalisa- tions, DN 6, 30 m	2	6.390-029.0	120 bar						
Buse spéciale canalisations									
Rotabuse pour le nettoyage des canalisations D 25 / 040	3	6.415-944.0		40	25 mm			Avec raccord R 1/8" pour raccorder au flexible de nettoyage 1 rotabuse vers l'avant, 3 x 30° vers l'arrière.	
Rotabuse pour le nettoyage des canalisations D 30 / 040	4	6.415-946.0		40	30 mm				
Rotabuse pour le nettoyage des canalisations D 35 / 040	5	6.415-948.0		40	35 mm				
Buse de nettoyage de canalisations 055 16mm	6	5.763-015.0		55	16 mm			Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de nettoyage de canalisations. 3 × 30° vers l'arrière, Ø 16 mm.	
Buse de nettoyage de canalisations 060 16mm	7	5.763-016.0		60	16 mm			Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de net- toyage de canalisations.1 × vers l'avant, 3 × 30° vers l'ar- rière, Ø 16 mm.	
Buse de nettoyage de canalisations 050 30mm	8	5.763-017.0		50	30 mm			Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de net- toyage de canalisations. 3 × 30° vers l'arrière, Ø 30 mm.	
Buse rotative de nettoyage de canalisations 050 16mm	9	6.415-428.0		50	16 mm			Avec raccord R 1/8" pour montage sur le flexible de net- toyage de canalisations. 4 jets rotatifs.	

<sup>■</sup> Standard. 

Accessoires optionnels. 

Comme rallonge de flexible.















					Τ		Т
		Référence	Débit		Prix	Descriptif	
Canon à mousse avec réservoir inté	gré	ı					
Lance à mousse buse Ø1,5	1	6.394-969.0					
Générateur de mousse avec réservoir intégré	2	6.394-668.0	1200 l/h			Générateur de mousse court et maniable avec une cuve à détergent de 1 litre placée directement sur le générateur.	
Cuve à détergent 1 l pour généra- teur de mousse	3	6.414-954.0				Cuve à détergent supplémentaire de 1 l pour le remplacement rapide du détergent (pour le générateur de mousse 6.394-668.0).	
Kit Inno Foam							
Kit Inno Foam avec injecteur de détergent	4	2.640-151.0				Système à mousse haute pression pour les appareils HD/ HDS mobiles et stationnaires de nettoyage et de désinfec- tion.	
Kit Easy Foam			,	 			
Kit Easy Foam avec injecteur de détergent	5	2.640-691.0				Système à mousse HP pour appareils HD/HDS mobiles et stationnaires de nettoyage et de désinfection. Canon à mousse à raccorder à la lance HP.	
Jeu de buses pour kit Inno / Easy F	oam						
Jeu de buses 055 pour kit Inno/ Easy 500-600 l/h	6	2.640-870.0	500-600 l/h			Une adaptation optimale aux différentes performances des appareils pour une utilisation économique.	
Kit adaptation canon à mousse							
Kit d'adaptation pour canon à mousse	7	2.637-926.0				Pour l'application optimale de la mousse dans les domaines sanitaire et alimentaire, ou partout où un long temps d'action est nécessaire ; se monte sur la lance à la place de la buse HP.	

<sup>■</sup> Standard. ☐ Accessoires optionnels. ▲ Comme rallonge de flexible.















				Т				
		Référence	Longueur			Prix	Descriptif	
Tambours-enrouleurs automatique	s auto	rétractables						
Support pivotant peint	1	2.639-931.0					Les tambours-enrouleurs autorétractables offrent un maxi-	
Kit support mural pivotant en inox	2	2.641-867.0					mum de sécurité et de confort lors de l'enroulement et du déroulement du flexible HP.	
Tambour-enrouleur automatique en acier peint/plastique	3	6.392-975.0	20 m					
Tambour-enrouleur automatique en inox/plastique.	4	6.392-965.0	20 m					
Tambour-enrouleur automatique, peint 20m	5	2.639-919.0	20 m					
Tambour-enrouleur automatique, inox avec support pivotant 20m	6	6.391-421.0	20 m					
Kit tambour-enrouleur automa- tique en inox	7	2.641-866.0	20 m					

<sup>■</sup> Standard. 

Accessoires optionnels. 

Comme rallonge de flexible.



















								Т
		Référence	Longueur	Diamètre		Prix	Descriptif	
Limiteur de courant de démarrage					 			İ
Limiteur de courant de démarrage	1	2.637-495.0					Réduit le courant de démarrage dans le cas de courant alter natif monophase et protège la sécurité des conduites.	
Coupleur Geka								
Coupleur Geka avec manchon 1/2"	2	6.388-461.0					Avec manchon, R 1/2".	
Coupleur Geka avec manchon 3/4"	3	6.388-455.0					Avec manchon, R 3/4".	
Coupleur Geka avec filetage inté- rieur, R 3/4"	4	6.388-473.0					Avec filetage intérieur, R 3/4".	Е
Crépine d'aspiration								
Crépine d'aspiration à eau	5	6.414-956.0					Pour l'aspiration à partir d'étangs, de citernes ou similaires, boîtier de filtre en polyamide, crépine en inox, largeur des mailles de 800 $\mu$ m, raccord R 3/4" et R 1", sans clapet antiretour.	
Crépine d'aspiration avec clapet antiretour	6	4.730-012.0					Avec clapet antiretour en laiton, raccord R 1".	Е
Filtre fin à eau								
Filtre fin à eau, avec adaptateur	7	4.730-102.0					À monter sur la sortie de l'appareil, 125 µm, avec adaptateur R 3/4" / R 1".	
Prise d'eau								
Flexible à eau	8	4.440-038.0	7,5 m				NW 13 R 1" / R 3/4", jusqu'à 30 °C.	
	9	4.440-207.0	7,5 m				NW 19 R 1" / R 3/4", jusqu'à 85 °C, pour l'aspiration avec tresse de cuivre pour la mise à la terre de l'appareil.	
Clapet anti-retour								
Clapet antiretour	10	2.641-374.0					Pour éviter l'arrivée de détergents dans le réseau d'eau potable en cas de dépression. Résistant à l'eau chaude jusqu'à 80 °C - testé selon CEI 60335-2-79.	

<sup>■</sup> Standard. ☐ Accessoires optionnels. ▲ Comme rallonge de flexible.











		Référence	Débit		Prix	Descriptif
Brosse de lavage à emboîter						
Brosse de lavage emboîtable	1	4.762-016.0				Utilisation universelle pour le nettoyage de surfaces. Fixation à l'aide d'un dispositif de serrage directement sur la lance. Raccord M 18 × 1,5.
	2	4.762-497.0				Fixation à l'aide d'un dispositif de serrage directement sur la buse double ou triple des appareils. S'adapte aux nouvelles buses doubles et triples.
Brosse de lavage rotative						
Brosse de lavage rotative pour appareils < 800 l/h, poils nylon	3	4.762-561.0	500-800 l/h			Les brosses sont entraînées par le débit d'eau. Pour éliminer en douceur les poussières fines et le film gris sur toutes les
Brosse de lavage rotative pour appareils < 800 l/h, poils naturels	4	4.762-560.0	500-800 l/h			surfaces.

<sup>■</sup> Standard. 

Accessoires optionnels. 

Comme rallonge de flexible.