


























LWZ 70 E

CENTRALISÉ

RÉF. PRODUIT: 233851

Accessoires complémentaires

Article	Réf. à commander	Type	Description
	189800	FEQ	Unité de commande avec commande de la qualité de l'air
	185358	FEZ	Unité de commande avec horloge de programmation
	234866	ZLWZ 4 S	Sélecteur quatre allures avec LED
	222446	FMS G3-10 70	Kit de tapis filtrants G3, 10 unités
	227660	FMK F7-2 70	Classe de filtration F7, 2 unités
	227046	LSK 70 E	cartouche été
	236038	ZLWZ VHR 70 E	Registre de préchauffage 70E
	236913	LWF DRF 160-0,5	Conduit flex. isolé, DN 160, 0,5 m, Diamètre: 160 mm, Longueur: 500 mm
	236915	LWF DRN 160	Raccord fileté de tube DN 160, Diamètre: 160 mm, Longueur: 80 mm
	239124	LVE WA 125 O	Bouche d'aération murale complète, Longueur: 460 mm, Largeur: 144 mm, Hauteur: 150 mm
	239126	{LVE YS}	Hauteur: 57 mm, Largeur: 300 mm, Longueur: 300 mm

	239127	{LVE KSO}	Hauteur: 60 mm, Largeur: 300 mm, Longueur: 350 mm
	239128	{LVE KSU}	Hauteur: 60 mm, Largeur: 300 mm, Longueur: 350 mm
	239129	{LVE WG 125}	Modèle trou oblong, inox brossé, Diamètre: 180 mm, Hauteur: 40 mm
	239130	{LVE WGW 125}	Modèle ovale, peint en blanc, Diamètre: 180 mm, Hauteur: 40 mm
	239131	{LVE WGB 125}	Diamètre: 180 mm, Hauteur: 40 mm
	239132	{LVE WGBW 125}	Modèle circulaire, peint en blanc, Diamètre: 180 mm, Hauteur: 40 mm
	239133	{LVE ZWG 125}	Déflecteur pour LVE WG, Diamètre: 150 mm, Hauteur: 10 mm
	239134	{LVE ZWGW 125}	Diamètre: 150 mm, Hauteur: 10 mm
	239135	{LVE ZWGW 100}	Diamètre: 125 mm, Hauteur: 10 mm
	239231	{LWF DR 125-1 EPP}	Longueur: 1000 mm, Diamètre: 125 mm
	239232	{LWF DR 160-1 EPP}	Longueur: 1000 mm, Diamètre: 160 mm
	239233	{LWF DRB 125-90 EPP}	Diamètre: 125 mm
	239234	{LWF DRB 125-45 EPP}	Diamètre: 125 mm
	239235	{LWF DRB 160-90 EPP}	Diamètre: 160 mm
	239236	{LWF DRB 160-45 EPP}	Diamètre: 160 mm

	239237	{LWF DRM 125 EPP}	Diamètre: 125 mm
	239238	{LWF DRM 160 EPP}	Diamètre: 160 mm
	232022	LVE ZWG 100	Défecteur pour LVE WG, Diamètre: 125 mm, Hauteur: 10 mm
	232983	LWF S 180 - 0.9	Amortisseur de bruit DN 180, 0,9 m de long, Diamètre extérieur: 290 mm, Largeur nominale: 180 mm
	233012	LWF SR 160 - 0,5	Amortisseur de bruit rectangulaire, DN 160 0,5 m de long, Largeur nominale: 160 mm
	233013	LWF SR 160 - 1	Amortisseur de bruit rectangulaire, DN 160 1 m de long, Largeur nominale: 160 mm
	233014	LWF SRW 160 - 1	Amortisseur de bruit rectangulaire avec raccord coudé 90°, DN 160, 1 m de long, Largeur nominale: 160 mm
	233016	LWF FBF 160	Boîte à filtre DN 160, filtre à fines particules/COV, Largeur: 427 mm, Hauteur: 330 mm, Profondeur: 354 mm
	231969	LVE FG-W	Modèle arbre, inox brossé, Hauteur: 40 mm, Largeur: 180 mm, Profondeur: 340 mm
	231971	LVE FG-R	Modèle circulaire, inox brossé, Hauteur: 40 mm, Largeur: 180 mm, Profondeur: 340 mm
	231973	LVE FG-BW	Modèle circulaire, peint en blanc, enfichable, Hauteur: 40 mm, Largeur: 180 mm, Profondeur: 340 mm
	231975	LVE WG-S	Modèle naturel, inox brossé, Hauteur: 36 mm, Diamètre: 150 mm
	231977	LVE WG-BW	Modèle circulaire, peint en blanc, Hauteur: 36 mm, Diamètre: 150 mm
	159332	LWF F 160 - 5	Conduite DN 160 flex, 5 m de long, Diamètre: 160 mm

	159334	LWF F 125 - 5	Conduite DN 125 flex, 5 m de long, Diamètre: 125 mm
	159341	LWF S 125 - 0,6	Amortisseur de bruit DN 125, 0,6 m de long, Largeur nominale: 125 mm, Diamètre extérieur: 224 mm
	159342	LWF S 125 - 0,9	Amortisseur de bruit DN 125, 0,9 m de long, Largeur nominale: 125 mm, Diamètre extérieur: 224 mm
	159343	LWF SF 125 - 1	Amortisseur de bruit DN 125 flex, 1 m de long, Largeur nominale: 125 mm, Diamètre extérieur: 190 mm
	159346	LWF S 160 - 0,9	Amortisseur de bruit DN 160, 0,9 m de long, Largeur nominale: 160 mm, Diamètre extérieur: 280 mm
	170015	LWF HR 160	Registre de chauffage 160, Largeur: 450 mm, Hauteur: 260 mm, Profondeur: 650 mm
	185666	LWF SE 100	Élément d'isolation acoustique DN 100, 4 p. Largeur nominale: 100 mm, Diamètre extérieur: 100 mm
	223309	LVS SV	Boîte collectrice et de distribution, Longueur: 430 mm, Largeur: 515 mm, Hauteur: 126 mm
	223310	LVS SVF	Boîte collectrice et de distribution pour plafond perforé, Hauteur: 176 mm, Largeur: 515 mm, Longueur: 430 mm
	223311	LVS AE	Boîtier d'entrée et de sortie, Longueur: 260 mm, Largeur: 150 mm, Hauteur: 122 mm
	223312	LVS AEF	Boîtier d'entrée et de sortie pour plafond perforé, Longueur: 260 mm, Largeur: 150 mm, Hauteur: 172 mm
	223313	LVS LG	Grille d'aération standard, Longueur: 290 mm, Largeur: 180 mm, Hauteur: 4 mm
	223314	LVS LGE	Grille d'aération en acier inoxydable, Longueur: 290 mm, Largeur: 180 mm, Hauteur: 4 mm

	223315	LVS LGL	Grille d'aération en tôle d'acier blanche, Longueur: 290 mm, Largeur: 180 mm, Hauteur: 4 mm
	223319	LVS BD	Cache, Hauteur: 98 mm, Largeur: 98 mm, Longueur: 8 mm
	227650	LVS U 75 - 100	Déflecteur de DN 75 vers DN 100, Largeur: 100 mm, Hauteur: 445 mm, Longueur: 160 mm
	227652	LVS SVK DN 125	Distributeur d'air petit à 4 connexions, Largeur: 150 mm, Hauteur: 172 mm, Longueur: 260 mm
	227656	LVS LGD	Grille d'aération design acier inoxydable, Largeur: 180 mm, Hauteur: 4 mm, Longueur: 290 mm
	227923	LWF LH 160 VA	Tête pour traversée de toit à lamelles DN 160, acier inoxydable nu, Diamètre de raccordement: 160 mm, Débit d'air maxi: 250 m ³ /h

Hotline d'information gratuite:

Vous avez des questions? Nous vous aidons volontiers:
en appelant le numéro 0844 333 444

Nos partenaires pro

Nos partenaires pro compétents sur site vous assistent pour
toutes questions:

[www.stiebel-eltron.ch/fr/page-d-accueil/entreprise/contact/
service-externe.html](http://www.stiebel-eltron.ch/fr/page-d-accueil/entreprise/contact/service-externe.html)

Consignes d'installation

L'installation d'appareils non prêts à brancher doit être
effectuée par l'exploitant respectif du réseau ou par un
professionnel agréé, qui vous aidera également pour
l'obtention du consentement de l'exploitant respectif du
réseau pour l'installation de l'appareil.