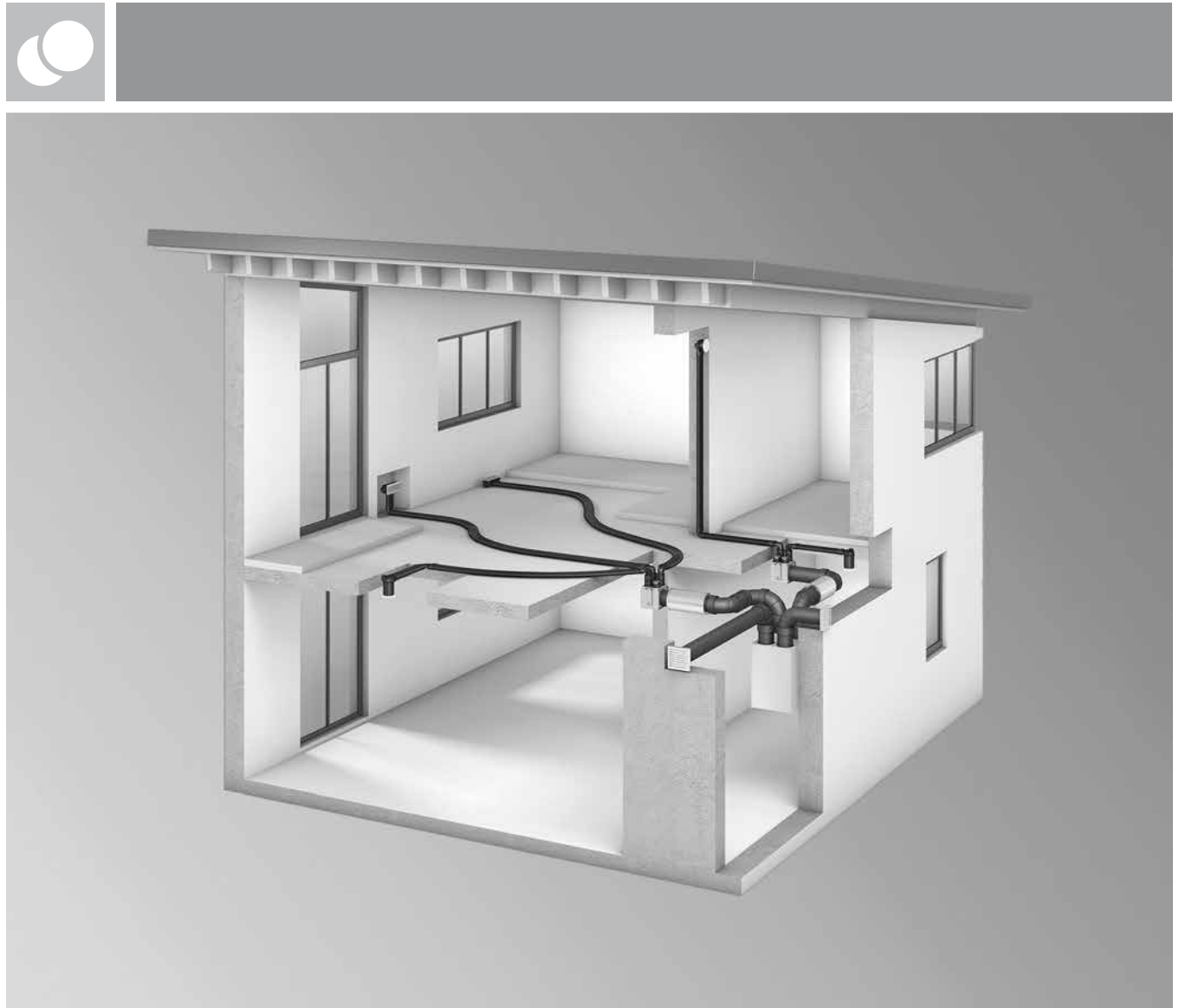


Prix

Applicables à partir du 1er avril 2024



Vitoair

Conduite collectrice

Système de conduites vers la goulotte directement à partir de l'appareil de ventilation Vitoair ou Vitovent jusqu'au distributeur d'air

- La tuyauterie PPE isolée empêche toute formation de condensats sans qu'il faille prendre d'autres mesures d'isolation.
- Système de conduites flexible pour l'installation dans les espaces restreints
- Ouvertures d'air extérieur et d'air repris pour l'installation hygiénique et sans pont thermique de l'air repris et de l'air extérieur.

Points forts pour le partenaire commercial

- Solutions flexibles pour construction neuve et modernisation
- Etude aisée avec Vitoair Planer
- Montage Click-and-Go-Montage simple et rapide grâce aux joints intégrés
- Regard pour des connexions clairement visibles et sans erreur
- Grande flexibilité (souplesse) des gaines
- Coupe aisée grâce aux repères imprimés
- Gains rondes et plates entièrement compatibles ainsi que les composants du système

Points forts pour l'utilisateur

- Conception à flux optimisé pour un fonctionnement silencieux
- Parois intérieures antibactériennes pour un niveau d'hygiène maximal

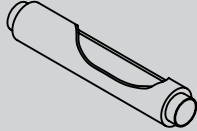
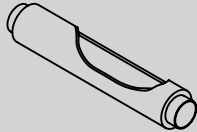
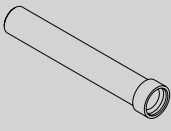

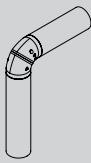


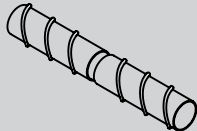
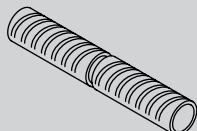
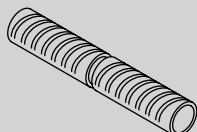

Aide à la sélection			
Aide à la sélection des systèmes de conduites			
Appareil de ventilation	Diamètre nominal recommandé		
	DN 125	DN 160	DN 180
Mural <ul style="list-style-type: none"> ■ Vitovent 300-W, type H32S A225 ■ Vitovent 300-W, type H32S C325 ■ Vitovent 300-W, type H32E C325 ■ Vitovent 300-W, type H32S C400 ■ Vitovent 300-W, type H32E C400 ■ Vitovent 300-W, type H32S A600 	X	X X	X X X
Suspendu au plafond <ul style="list-style-type: none"> ■ Vitovent 300-C, type H32S B150 ■ Vitoair FS, type 300E 	X	X	

Système de distribution d'air Click and Go



VITOAIR


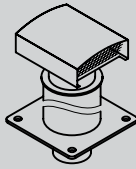
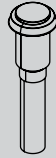
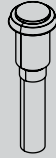

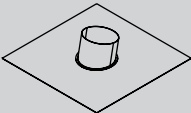
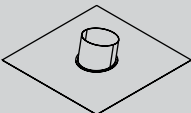
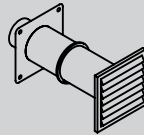
Systèmes de distribution d'air



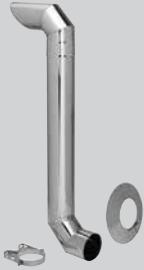



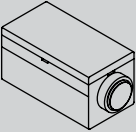
Conduites collectrice et traversées d'air					
Conduite collectrice					
Système de conduites (DN)		125	160	180	
Piège à sons <ul style="list-style-type: none"> ■ En gaine flexible, souple ■ Epaisseur d'emballage 25 mm ■ Longueur 1 m 		-	9521461 185,-	7373027 216,-	Réf. CHF GM W
Piège à sons <ul style="list-style-type: none"> ■ En gaine flexible, souple ■ Epaisseur d'emballage 50 mm ■ Longueur 1 m 		7249105 185,-	ZK03036 293,-	ZK03037 334,-	Réf. CHF GM W
Tube avec manchon de liaison <ul style="list-style-type: none"> ■ En PPE, isolant ■ Longueur 1 m, peut être coupé à la longueur requise 		7501764 67,-	7501765 75,-	7501766 89,-	Réf. CHF GM W
Coude 90° avec manchon de liaison <ul style="list-style-type: none"> ■ En PPE, isolant ■ Désassemblage possible, peut également être utilisé comme coude 45° 		7501767 39,-	7501768 43,-	7501769 54,-	Réf. CHF GM W
Coude 90° compact Pour le passage de l'air extérieur et de l'air repris au moyen du mur d'installation avec Vitovent 300-W <ul style="list-style-type: none"> ■ Coudage de 90° avec petit rayon ■ Tube PPE vertical de 1 m avec coude soudé de 90°, tube PPE horizontal de 0,5 m, manchon de liaison PPE coulissant - tubes pouvant être coupés à la longueur requise 		-	7202969 190,-	7202970 214,-	Réf. CHF GM W
Manchon de liaison En PPE, isolant		7501770 16,70	7501771 17,90	7501772 20,-	Réf. CHF GM W
Manchon de liaison coulissant Pour simplifier le démontage ultérieur du système de distribution d'air. <ul style="list-style-type: none"> ■ En PPE, isolant 		ZK01770 44,-	ZK01890 51,-	ZK01891 45,-	Réf. CHF GM W
Etrier de maintien Pour la fixation de la conduite collectrice au mur ou au plafond		7501773 16,70			Réf. CHF GM W
Gaine plissée en spirale Longueur 3 m		7249104 58,-	9521428 70,-	7373026 89,-	Réf. CHF GM W
Gaine flexible <ul style="list-style-type: none"> ■ Avec isolation ■ Flexible en stratifié-aluminium très souple ■ Revêtement intérieur en aluminium ■ Longueur flexible de 1 à 6 m peut être raccourci/compressé ■ Longueur à la livraison : 6 m 		ZK02535 238,-	ZK02536 333,-	ZK02537 323,-	Réf. CHF GM W
Gaine flexible <ul style="list-style-type: none"> ■ Sans isolation ■ Conduit en matière synthétique avec revêtement intérieur en aluminium ■ Longueur flexible de 1 à 10 m peut être raccourci/compressé ■ Longueur à la livraison 10 m 		ZK02532 162,-	ZK02533 215,-	ZK02534 260,-	Réf. CHF GM W
Collier pour gaine flexible (10 unités) Pour fixer la gaine flexible sur l'appareil de ventilation et les composants		ZK02644 78,-	ZK02645 81,-	ZK02646 81,-	Réf. CHF GM W
Conduit de raccordement Pour le raccordement de deux gaines, plissées en spirale ou flexibles		7249103 14,20	9521437 16,-	7373025 16,70	Réf. CHF GM W

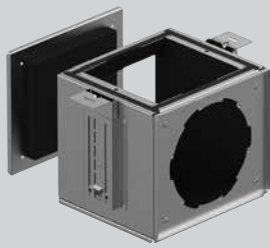


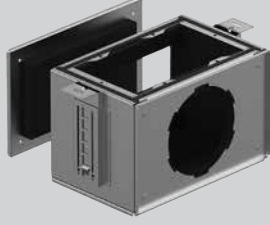

Conduites collectrice et traversées d'air					
Conduite collectrice					
Système de conduites (DN)		125	160	180	
Diaphragme à iris Pour la limitation préalable du débit volumique d'air en présence de grandes différences de pression entre les étages de distribution		ZK01898 171,-	ZK01899 171,-	-	Réf. CHF GM W
Coude 90° En tôle d'acier galvanisée		7249106 35,-	9521431 46,-	7373028 65,-	Réf. CHF GM W
Coude 45° En tôle d'acier galvanisée		7249107 32,-	9521725 37,-	7373029 42,-	Réf. CHF GM W
Té ■ En tôle d'acier galvanisée ■ Sortie de 90° ■ DN 125/125/125		7249110 39,-	-	-	Réf. CHF GM W
Té ■ En tôle d'acier galvanisée ■ Sortie de 90° ■ DN 160/160/160		-	7190179 78,-	-	Réf. CHF GM W
Té ■ En tôle d'acier galvanisée ■ Sortie de 90° ■ DN 180/180/180		-	-	7373031 81,-	Réf. CHF GM W
Té ■ En tôle d'acier galvanisée ■ Sortie de 90° ■ DN 125/100/100		7299292 109,-	-	-	Réf. CHF GM W
Té ■ En tôle d'acier galvanisée ■ Sortie de 90° ■ DN 160/125/125		-	7299293 124,-	-	Réf. CHF GM W
Manchon réducteur ■ En tôle d'acier galvanisée ■ DN 125/100		7249109 39,-	-	-	Réf. CHF GM W
Manchon réducteur ■ En tôle d'acier galvanisée ■ DN 160/125		7249108 45,-	-	-	Réf. CHF GM W
Manchon réducteur ■ En tôle d'acier galvanisée ■ DN 180/160		-	7373030 47,-	-	Réf. CHF GM W
Manchon réducteur ■ En tôle d'acier galvanisée ■ DN 200/180		-	-	7973368 29,-	Réf. CHF GM W
Manchon réducteur, isolation ■ En tôle d'acier galvanisée ■ DN 200/180		-	-	7973369 72,-	Réf. CHF GM W


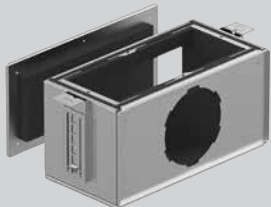


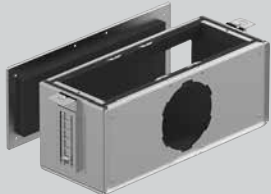
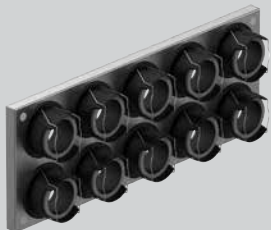
VITOAIR

Systèmes de distribution d'air

Conduites collectrice et traversées d'air				
Ouvertures d'air extérieur et d'air repris				
Système de conduites				
	125	160	180	
Traversées d'air extérieur et d'air repris ▶ Traversées d'air extérieur et d'air repris adaptées aux appareils de ventilation (par ex. traversée combinée d'air extérieur et d'air repris dans un élément), voir feuilles de prix des appareils. ▶ Traversée de mur extérieur combinée avec Vitocal 200-A, voir l'intercalaire 2, feuille de prix Vitocal 200-A.				
				
Traversée de toit (toit à versants) Pour air extérieur et air repris <ul style="list-style-type: none"> ■ En acier inoxydable, non traité ■ Capot amovible ■ Avec feuille de plomb et grille de protection anti-oiseaux ■ Avec couvre-joint isolant ■ Sans pont thermique grâce au manchon tubulaire PPE Ø 200 (intérieur) et Ø 300 mm (extérieur) <i>En association avec le Vitovent 300 à raccords DN 125, un manchon réducteur DN 160/125 et une gaine flexible sont requis.</i>	-	9562054 559,-		Réf. CHF GM W
				
Traversée de toit Pour air extérieur et air repris <ul style="list-style-type: none"> ■ Coloris noir ■ Avec grille de protection anti-oiseaux et couvre-joint isolant ■ Longueur : 1 m 	7501780 230,-	7501781 393,-		Réf. CHF GM W
				
Traversée de toit Pour air extérieur et air repris <ul style="list-style-type: none"> ■ Coloris rouge brique ■ Avec grille de protection anti-oiseaux et couvre-joint isolant ■ Longueur : 1 m 	ZK01906 281,-	ZK01907 381,-		Réf. CHF GM W
				
Raccord toiture-terrasse pour traversée de toit <i>Pour traversée de toit, réf. 7501780, 7501781, ZK01906 et ZK01907</i>	7501782 81,-	7501783 89,-		Réf. CHF GM W
				
Tuile universelle pour une pente de toit de 20° à 50° Pour couvertures en tuiles, en tuiles mécaniques, en tuiles écaille, en ardoises et autres <ul style="list-style-type: none"> ■ Coloris : noir <i>Pour la traversée de toit, réf. 7501780 et 7501781</i>	7501784 202,-	7501787 286,-		Réf. CHF GM W
				
Tuile universelle pour une pente de toit de 20° à 50° Pour couvertures en tuiles, en tuiles mécaniques, en tuiles écaille, en ardoises et autres <ul style="list-style-type: none"> ■ Coloris : rouge brique <i>Pour la traversée de toit, réf. ZK01906 et ZK01907</i>	ZK01908 292,-	ZK01909 345,-		Réf. CHF GM W
				
Traversée de mur extérieur Avec grille de protection contre les intempéries, moustiquaire et couvre-joints isolants <ul style="list-style-type: none"> ■ Pertes de charge extrêmement faibles avec une grande section libre ■ Sans pont thermique grâce au manchon tubulaire PPE Ø 200 (intérieur) et Ø 300 mm (extérieur) ■ Pour des épaisseurs de mur de 300 à 600 mm ■ Ø 160 mm avec grille en matériau synthétique ■ Ø 180 mm avec grille en acier inoxydable 	-	9562053 347,-	7439114 470,-	Réf. CHF GM W
				

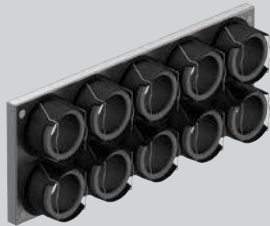
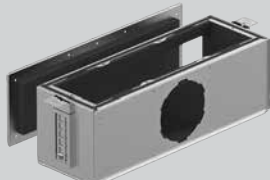

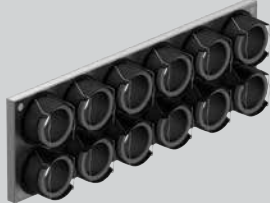


Conduites collectrice et traversées d'air				
Ouvertures d'air extérieur et d'air repris				
Système de conduites				
	125	160	180	
Diaphragme mural extérieur Pour le raccordement direct au tube PPE <ul style="list-style-type: none"> ■ Avec grille de protection anti-oiseaux ■ Avec larmier ■ Coloris : Blanc (tôle) 	ZK03025 206,-	ZK03026 193,-	ZK03027 208,-	Réf. CHF GM W
Diaphragme mural extérieur design Pour le raccordement direct au tube PPE <ul style="list-style-type: none"> ■ Avec grille de protection anti-oiseaux ■ Avec larmier ■ Acier inoxydable 	ZK05350 153,-	ZK05351 153,-	ZK05352 158,-	Réf. CHF GM W
Extension d'air extérieur et d'air repris Pour renvoyer la conduite d'air extérieur et d'air repris au-dessus du sol <ul style="list-style-type: none"> ■ Respect des exigences hygiéniques accrues selon DIN 1946-6 ■ Protection contre l'aspiration de feuilles, de la neige, etc. 	ZK01896 878,-	ZK01897 1.048,-		Réf. CHF GM W
Grille de protection anti-oiseaux pour extension d'air extérieur et d'air repris 	ZK01893 69,-	ZK01894 69,-		Réf. CHF GM W
Moustiquaire pour extension d'air extérieur et d'air repris 	ZK01892 69,-	ZK01895 69,-		Réf. CHF GM W
Rallonge pour extension d'air extérieur et d'air repris Pour la rallonge de l'extension d'air extérieur et d'air repris de 500 mm 	7528052 112,-	7528053 116,-		Réf. CHF GM W
Boîtier de filtre air extérieur avec conduits de raccordement A monter dans la conduite d'air extérieur <ul style="list-style-type: none"> ■ Boîtier isolé en matériau synthétique (PPE) ■ Filtre collecteur F7 ■ Avec conduit de raccordement adapté au système de conduites 	ZK01262 599,-	ZK01263 541,-	ZK01264 603,-	Réf. CHF GM W
Accessoires				
Système de conduites				
	125	160	180	
Bande rétractable à froid 1 rouleau de 15 m		7143928 54,-		Réf. CHF GM W

Boîtiers de distribution d'air et plaques de raccordement			
Distribution d'air			
<p>Remarque ! Mentionner sur la commande une plaque de raccordement et un manchon pour raccord de distributeur pour chaque raccordement principal sur le boîtier de distribution d'air.</p>			
<p>Boîtier de distribution d'air compact XS Pour le raccordement d'1 manchon pour raccord de distributeur</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Adapté pour l'air admis ou évacué ■ En tôle d'acier austénitique ■ Revêtement insonorisant intégré ■ Accès de visite ■ Possibilité de montage au mur ou au plafond, y compris fixation ■ Logement d'une plaque de raccordement XS au choix vers l'avant ou vers le haut ■ Débit volumique admissible : Maxi. 160 m³/h ■ Dimensions : Largeur 266 mm x hauteur 238 mm x profondeur 249 mm 		7377369 263,-	Réf. CHF GM W
<p>Plaque de raccordement 4x R75 XS Pour l'installation sur le boîtier de distribution d'air compact XS</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ En tôle d'acier austénitique ■ 4x raccords pour le raccordement direct à la gaine ronde R75 ■ 1x bouchon gaine ronde R75 ■ Dimensions : Largeur 266 mm x hauteur 227 mm x profondeur 74 mm 		7377370 138,-	Réf. CHF GM W
<p>Plaque de raccordement 4x R90 XS Pour l'installation sur le boîtier de distribution d'air compact XS</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ En tôle d'acier austénitique ■ 4x raccords pour le raccordement direct à la gaine ronde R90 ■ 1x bouchon gaine ronde R90 ■ Dimensions : Largeur 266 mm x hauteur 227 mm x profondeur 83 mm 		7377371 151,-	Réf. CHF GM W
<p>Boîtier de distribution d'air compact S Pour le raccordement d'1 manchon pour raccord de distributeur</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ En tôle d'acier austénitique ■ Adapté pour l'air admis ou évacué ■ Revêtement insonorisant intégré ■ Accès de visite ■ Possibilité de montage au mur ou au plafond, y compris fixation ■ Logement d'une plaque de raccordement S au choix vers l'avant ou vers le haut ■ Débit volumique admissible : Maxi. 240 m³/h ■ Dimensions : Largeur 360 mm x hauteur 238 mm x profondeur 249 mm 		7377372 313,-	Réf. CHF GM W
<p>Plaque de raccordement 6x R75 S Pour l'installation sur le boîtier de distribution d'air compact S</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ En tôle d'acier austénitique ■ 6x raccords pour le raccordement direct à la gaine ronde R75 ■ 1x bouchon gaine ronde R75 ■ Dimensions : Largeur 360 mm x hauteur 227 mm x profondeur 74 mm 		7377373 171,-	Réf. CHF GM W





Boîtiers de distribution d'air et plaques de raccordement			
Distribution d'air			
<p>Plaque de raccordement 6x R90 S Pour l'installation sur le boîtier de distribution d'air compact S</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ En tôle d'acier austénitique ■ 6x raccords pour le raccordement direct à la gaine ronde R90 ■ 1x bouchon gaine ronde R90 ■ Dimensions : Largeur 360 mm x hauteur 227 mm x profondeur 83 mm 		7377374 185,- Réf. CHF GM W	
<p>Boîtier de distribution d'air compact M Pour le raccordement d'1 manchon pour raccord de distributeur</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ En tôle d'acier austénitique ■ Adapté pour l'air admis ou évacué ■ Revêtement insonorisant intégré ■ Accès de visite ■ Possibilité de montage au mur ou au plafond, y compris fixation ■ Logement d'une plaque de raccordement M au choix vers l'avant ou vers le haut ■ Débit volumique admissible : Maxi. 320 m³/h ■ Dimensions : Largeur 470 mm x hauteur 238 mm x profondeur 249 mm 		7377375 363,- Réf. CHF GM W	
<p>Plaque de raccordement 8x R75 M Pour l'installation sur le boîtier de distribution d'air compact M</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ En tôle d'acier austénitique ■ 8x raccords pour le raccordement direct à la gaine ronde R75 ■ 1x bouchon gaine ronde R75 ■ Dimensions : Largeur 470 mm x hauteur 227 mm x profondeur 74 mm 		7377376 204,- Réf. CHF GM W	
<p>Plaque de raccordement 8x R90 M Pour l'installation sur le boîtier de distribution d'air compact M</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ En tôle d'acier austénitique ■ 8x raccords pour le raccordement direct à la gaine ronde R90 ■ 1x bouchon gaine ronde R90 ■ Dimensions : Largeur 470 mm x hauteur 227 mm x profondeur 83 mm 		7377377 217,- Réf. CHF GM W	
<p>Boîtier de distribution d'air compact L Pour le raccordement d'1 manchon pour raccord de distributeur</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ En tôle d'acier austénitique ■ Adapté pour l'air admis ou évacué ■ Revêtement insonorisant intégré ■ Accès de visite ■ Possibilité de montage au mur ou au plafond, y compris fixation ■ Logement d'une plaque de raccordement L au choix vers l'avant ou vers le haut ■ Débit volumique admissible : Maxi. 400 m³/h ■ Dimensions : Largeur 582 mm x hauteur 238 mm x profondeur 249 mm 		7377378 414,- Réf. CHF GM W	
<p>Plaque de raccordement 10x R75 L Pour l'installation sur le boîtier de distribution d'air compact L</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ En tôle d'acier austénitique ■ 10x raccords pour le raccordement direct à la gaine ronde R75 ■ 1x bouchon gaine ronde R75 ■ Dimensions : Largeur 582 mm x hauteur 227 mm x profondeur 74 mm 		7377379 236,- Réf. CHF GM W	

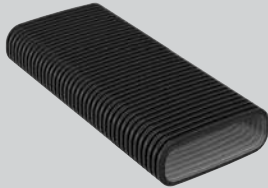







VITOAIR

Systemes de distribution d'air

Boîtiers de distribution d'air et plaques de raccordement			
Distribution d'air			
<p>Plaque de raccordement 10x R90 L Pour l'installation sur le boîtier de distribution d'air compact L</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ En tôle d'acier austénitique ■ 10x raccords pour le raccordement direct à la gaine ronde R90 ■ 1x bouchon gaine ronde R90 ■ Dimensions : Largeur 582 mm x hauteur 227 mm x profondeur 83 mm 		7377380 250,-	Réf. CHF GM W
<p>Boîtier de distribution d'air compact XL Pour le raccordement d'1 manchon pour raccord de distributeur</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ En tôle d'acier austénitique ■ Adapté pour l'air admis ou évacué ■ Revêtement insonorisant intégré ■ Accès de visite ■ Possibilité de montage au mur ou au plafond, y compris fixation ■ Logement d'une plaque de raccordement XL au choix vers l'avant ou vers le haut ■ Débit volumique admissible : Maxi. 460 m³/h ■ Dimensions : Largeur 695 mm x hauteur 238 mm x profondeur 249 mm 		7377381 464,-	Réf. CHF GM W
<p>Plaque de raccordement 12x R75 XL Pour l'installation sur le boîtier de distribution d'air compact XL</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ En tôle d'acier austénitique ■ 12x raccords pour le raccordement direct à la gaine ronde R75 ■ 1x bouchon gaine ronde R75 ■ Dimensions : Largeur 695 mm x hauteur 227 mm x profondeur 74 mm 		7377382 269,-	Réf. CHF GM W
<p>Plaque de raccordement 12x R90 XL Pour l'installation sur le boîtier de distribution d'air compact XL</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ En tôle d'acier austénitique ■ 12x raccords pour le raccordement direct à la gaine ronde R90 ■ 1x bouchon gaine ronde R90 ■ Dimensions : Largeur 695 mm x hauteur 227 mm x profondeur 83 mm 		7377383 282,-	Réf. CHF GM W
<p>Boîtier de distribution d'air DN 125 F50 Pour le raccordement direct du système de distribution d'air au moyen de pièces de raccordement</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Distributeur compact d'air admis et évacué en un seul composant ■ Insonorisation intégrée ■ Raccord et dimensions adaptés aux Vitovent 200-C et Vitovent 300-C ■ 4 raccords d'air admis et 4 raccords d'air évacué pour la gaine plate F50 ■ 4 bouchons ■ Dimensions : Largeur 660 mm x hauteur 200 mm x profondeur 500 mm 		7377016 785,-	Réf. CHF GM W
<p>Boîtier de distribution d'air DN 125 R75 Pour le raccordement direct du système de distribution d'air au moyen de pièces de raccordement</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Distributeur compact d'air admis et évacué en un seul composant ■ Insonorisation intégrée ■ Raccord et dimensions adaptés aux Vitovent 200-C et Vitovent 300-C ■ 8 raccords d'air admis et 8 raccords d'air évacué pour la gaine ronde F75 ■ 6 bouchons ■ Dimensions : Largeur 660 mm x hauteur 200 mm x profondeur 500 mm 		7377017 920,-	Réf. CHF GM W

Boîtiers de distribution d'air et plaques de raccordement			
Distribution d'air			
<p>Distributeur d'air 4x étage intermédiaire Pour le raccordement de 2 manchons pour raccord de distributeur</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Répartiteur modulaire ■ Débit volumique d'air maxi. recommandé 120 m³/h ■ Installation dans l'étage de distribution ■ Ouvert en haut et en bas ■ 4 raccords pour la distribution d'air (au moyen des pièces de raccordement) ■ 2 bouchons ■ Dimensions : Largeur 600 mm x hauteur 47 mm x profondeur 240 mm <p><i>Il convient de mentionner sur la commande des pièces de raccordement pour chaque raccord de pièces profilées.</i></p>		ZK06242 279,-	Réf. CHF GM W
<p>Distributeur d'air 8x étage final</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Répartiteur modulaire ■ Débit volumique d'air maxi. recommandé 150 m³/h ■ Installation dans l'étage final ■ Fermé d'un seul côté ■ 8 raccords pour la distribution d'air (au moyen de pièces de raccordement) ■ Pour le raccordement d'1 raccord de distributeur ■ 4 bouchons ■ Extensible au moyen d'un raccord intérieur <p>Dimension : 420 x 420 x 52 mm <i>Il convient de mentionner sur la commande des pièces de raccordement pour chaque raccord des pièces profilées.</i></p>		ZK06243 327,-	Réf. CHF GM W
<p>Distributeur d'air 8x étage intermédiaire</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Répartiteur modulaire ■ Débit volumique d'air maxi. recommandé 150 m³/h ■ Installation dans l'étage intermédiaire ■ Ouvert en haut et en bas ■ Pour le raccordement de 2 raccords de distributeur ■ 8 raccords pour la distribution d'air (au moyen de pièces de raccordement) ■ 4 bouchons ■ Extensible au moyen d'un raccord intérieur <p>Dimension : 420 x 420 x 52 mm <i>Il convient de mentionner sur la commande des pièces de raccordement pour chaque raccord des pièces profilées.</i></p>		ZK06244 309,-	Réf. CHF GM W
Pièces de raccordement			
<p>Pièce de raccordement F50 Pour le raccordement sur le distributeur d'air 4x et 8x</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Joint intégré et étrier de fixation 		7372830 28,-	Réf. CHF GM W
<p>Pièce de raccordement pour gaine ronde ⁽¹⁹⁾</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pour le raccordement de 2 gaines rondes maxi. d'un diamètre extérieur de 75 mm ■ Avec joints et tiges de fixation ■ 1 couvercle de fermeture 		ZK01874 22,-	Réf. CHF GM W
<p>Raccord intérieur</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pour le raccordement du distributeur d'air 8x 		ZK01871 59,-	Réf. CHF GM W
<p>Couvercle raccord de distributeur plat</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pour obturer les raccords non utilisés sur les distributeurs 4x et 8x 		ZK01870 26,-	Réf. CHF GM W

Boîtiers de distribution d'air et plaques de raccordement			
Raccords de distributeur			
Manchon pour raccord de distributeur <ul style="list-style-type: none"> ■ DN 125 ■ Pour le raccordement de la conduite collectrice 		ZK01866 50,-	Réf. CHF GM W
Manchon pour raccord de distributeur <ul style="list-style-type: none"> ■ DN 160 ■ Pour le raccordement de la conduite collectrice 		ZK01867 50,-	Réf. CHF GM W
Manchon pour raccord de distributeur <ul style="list-style-type: none"> ■ DN 180 ■ Pour le raccordement de la conduite collectrice 		ZK01868 51,-	Réf. CHF GM W
Couvercle raccord de distributeur rond <ul style="list-style-type: none"> ■ Pour obturer un manchon pour raccord de distributeur non 		ZK01869 44,-	Réf. CHF GM W

Composants du système à gaine plate			
Systèmes de gaines			
Vitoair gaine plate F50 <ul style="list-style-type: none"> ■ Gaine plate flexible et résistant au piétinement en matériau synthétique (PE) ■ Efficacité antibactérienne certifiée (gaine plate lisse à l'intérieur, ondulée à l'extérieur) ■ Détection microbienne certifiée selon la norme ISO 846 ■ Marquages de coupe imprimée par mètre Dimensions : 140 x 50 mm			
Vitoair gaine plate F50 Unité d'emballage 50 m		Z023106 781,-	Réf. CHF GM W
Vitoair gaine plate F50 Unité d'emballage 25 m		Z023105 403,-	Réf. CHF GM W
Vitoair gaine plate F50 Unité d'emballage 2 m		7372922 58,-	Réf. CHF GM W
Raccord F50 Pour le raccordement de gaines plates F50 <ul style="list-style-type: none"> ■ Joint intégré et étrier de fixation 		7372824 30,-	Réf. CHF GM W
Coude 90° du côté étroit F50 Pour le coudage compact de la gaine plate F50 dans l'étage de distribution <ul style="list-style-type: none"> ■ Joint intégré et étrier de fixation 		7372833 49,-	Réf. CHF GM W
Coude 90° du côté large F50 Pour le coudage compact de la gaine plate F50 dans l'étage de distribution <ul style="list-style-type: none"> ■ Joint intégré et étrier de fixation 		7372834 42,-	Réf. CHF GM W
Passage de F50 à R90 Raccord droit de la gaine plate F50 à la gaine ronde R90 <ul style="list-style-type: none"> ■ Joint intégré et étrier de fixation 		7372827 37,-	Réf. CHF GM W
Coude 90° F50 à R90 Pour le raccordement de la gaine plate F50 à la gaine ronde R90 <ul style="list-style-type: none"> ■ Joint intégré et étrier de fixation 		7372828 39,-	Réf. CHF GM W
Passage de F50 à 2 x R75 Pour le raccordement de la gaine plate F50 aux 2 gaines rondes R75 <ul style="list-style-type: none"> ■ Joint intégré et étrier de fixation ■ 1 bouchon 		7372829 46,-	Réf. CHF GM W
Cavalier F50 Pour shunter les câbles jusqu'à un diamètre de 22 mm <ul style="list-style-type: none"> ■ Peut également être utilisé pour croiser des gaines plates F50. 		7377282 60,-	Réf. CHF GM W

VITOAIR

Systèmes de distribution d'air

Composants du système à gaine plate			
Systèmes de gaines			
<p>Boîtier de bouche d'aération F50 S</p> <p>Pour le raccordement de la gaine plate F50 Vitoair, utilisable universellement pour l'air admis ou évacué</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bouche d'aération en PP ■ Installation murale, au sol ou au plafond ■ Fixation et cornière de fixation réglable (matériel livré) ■ Longueur de manchon 48 mm 		7377338 43,-	Réf. CHF GM W
<p>Boîtier de bouche d'aération F50 L</p> <p>Pour le raccordement de la gaine plate F50 Vitoair, utilisable universellement pour l'air admis ou évacué</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bouche d'aération en PP ■ Installation murale, au sol ou au plafond ■ Fixation et cornière de fixation réglable (matériel livré) ■ Longueur de manchon 300 mm 		7377339 43,-	Réf. CHF GM W
<p>Boîtier de bouche d'aération droit F50 S</p> <p>Pour le raccordement de la gaine plate F50 Vitoair, utilisable universellement pour l'air admis ou évacué</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bouche d'aération droite en HDPE ■ Installation murale ou au plafond ■ Longueur de manchon 300 mm 		7377344 49,-	Réf. CHF GM W
<p>Boîtier de bouche d'aération rectangulaire F50 S</p> <p>Pour le raccordement de la gaine plate F50 Vitoair, utilisable universellement pour l'air admis ou évacué</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bouche d'aération rectangulaire en PP ■ Installation murale, au sol ou au plafond ■ Fixation et cornière de fixation réglable (matériel livré) ■ Hauteur totale 100 mm (rallongeable au moyen de la cornière de fixation jusqu'à 150 mm) 		7377347 55,-	Réf. CHF GM W
<p>Boîtier de bouche d'aération rectangulaire F50 L</p> <p>Pour le raccordement de la gaine plate F50 Vitoair, utilisable universellement pour l'air admis ou évacué</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bouche d'aération rectangulaire en PP ■ Installation murale, au sol ou au plafond ■ Fixation et cornière de fixation réglable (matériel livré) ■ Hauteur totale 250 mm (rallongeable au moyen de la cornière de fixation jusqu'à 300 mm) 		7377354 59,-	Réf. CHF GM W
<p>Piège à sons plat F50</p> <p>Peut être utilisé comme piège à sons pour la téléphonie ou pour les gaines</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Hauteur 56 mm ■ 2 raccords gaine plate F50 		7973972 293,-	Réf. CHF GM W

Composants du système à gaines rondes			
Systèmes de gaines			
Gaine ronde Vitoair <ul style="list-style-type: none"> ■ Gaine ronde flexible et résistant au piétinement en matériau synthétique (PE) ■ Efficacité antibactérienne certifiée (gaine ronde lisse à l'intérieur, ondulée à l'extérieur) ■ Marquages de coupe imprimée par mètre 			
Vitoair gaine ronde R75 <ul style="list-style-type: none"> ■ Unité d'emballage 50 m ■ Ø 75 mm 		Z023108 204,-	Réf. CHF GM W
Vitoair gaine ronde R75 <ul style="list-style-type: none"> ■ Unité d'emballage 25 m ■ Ø 75 mm 		Z023107 111,-	Réf. CHF GM W
Vitoair gaine ronde R90 <ul style="list-style-type: none"> ■ Unité d'emballage 50 m ■ Ø 90 mm 		Z023111 261,-	Réf. CHF GM W
Vitoair gaine ronde R90 <ul style="list-style-type: none"> ■ Unité d'emballage 25 m ■ Ø 90 mm 		Z023110 140,-	Réf. CHF GM W
Vitoair gaine ronde R90 <ul style="list-style-type: none"> ■ Unité d'emballage 2 m ■ Ø 90 mm 		7372921 16,70	Réf. CHF GM W
Raccord R75 Pour le raccordement de 2 gaines rondes R75 <ul style="list-style-type: none"> ■ Joint intégré et étrier de fixation 		7372825 15,50	Réf. CHF GM W
Raccord R90 Pour le raccordement de 2 gaines rondes R90 <ul style="list-style-type: none"> ■ Joint intégré et étrier de fixation 		7372826 17,90	Réf. CHF GM W
Coude 90° R75 Pour des coudages étroits dans le réseau de distribution <ul style="list-style-type: none"> ■ Joint intégré et étrier de fixation ■ Raccourcissable, installation directe sur la pièce profilée ou sur la plaque de raccordement 		7372923 30,-	Réf. CHF GM W
Coude 90° R90 Pour des coudages étroits dans le réseau de distribution <ul style="list-style-type: none"> ■ Joint intégré et étrier de fixation ■ Raccourcissable, installation directe sur la pièce profilée ou sur la plaque de raccordement 		7372924 35,-	Réf. CHF GM W
Passage de F50 à R90 Raccord droit de la gaine plate F50 à la gaine ronde R90 <ul style="list-style-type: none"> ■ Joint intégré et étrier de fixation 		7372827 37,-	Réf. CHF GM W

VITOAIR







Systèmes de distribution d'air







Composants du système à gaines rondes			
Systèmes de gaines			
<p>Coude 90° F50 à R90 Pour le raccordement de la gaine plate F50 à la gaine ronde R90</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Joint intégré et étrier de fixation 		7372828 39,-	Réf. CHF GM W
<p>Passage de F50 à 2 x R75 Pour le raccordement de la gaine plate F50 aux 2 gaines rondes R75</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Joint intégré et étrier de fixation ■ 1 bouchon 		7372829 46,-	Réf. CHF GM W
<p>Boîtier de bouche d'aération R75 S Pour le raccordement de la gaine ronde R75 Vitoair, utilisable universellement pour l'air admis ou évacué</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bouche d'aération en PP ■ Installation murale, au sol ou au plafond ■ Fixation et cornière de fixation réglable (matériel livré) ■ 1x bouchon gaine ronde R75 ■ Longueur de manchon 64 mm 		7377340 46,-	Réf. CHF GM W
<p>Boîtier de bouche d'aération R75 L Pour le raccordement de la gaine ronde R75 Vitoair, utilisable universellement pour l'air admis ou évacué</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bouche d'aération en PP ■ Installation murale, au sol ou au plafond ■ Fixation et cornière de fixation réglable (matériel livré) ■ 1x bouchon gaine ronde R75 ■ Longueur de manchon 300 mm 		7377341 46,-	Réf. CHF GM W
<p>Boîtier de bouche d'aération droit R75 Pour le raccordement de la gaine ronde R75 Vitoair, utilisable universellement pour l'air admis ou évacué</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bouche d'aération droite en HDPE ■ Installation murale ou au plafond ■ 1x bouchon gaine ronde R75 ■ Longueur de manchon 300 mm 		7377351 56,-	Réf. CHF GM W
<p>Boîtier de bouche d'aération rectangulaire R75 S Pour le raccordement de la gaine ronde R75 Vitoair, utilisable universellement pour l'air admis ou évacué</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bouche d'aération rectangulaire en PP ■ Installation murale, au sol ou au plafond ■ Fixation et cornière de fixation réglable (matériel livré) ■ 1x bouchon gaine ronde R75 ■ Hauteur totale 130 mm (rallongeable au moyen de la cornière de fixation jusqu'à 180 mm) 		7377350 59,-	Réf. CHF GM W

Composants du système à gaines rondes			
Systèmes de gaines			
<p>Ensemble de montage rectangulaire 230 mm Ensemble de montage pour béton tubulaire pour boîtier de bouche d'aération rectangulaire</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Rallonge jusqu'à 230 mm ■ Raccourcissable individuellement 		7973069 62,- Réf. CHF GM W	
<p>Boîtier de bouche d'aération rectangulaire R75 L Pour le raccordement de la gaine ronde R75 Vitoair, utilisable universellement pour l'air admis ou évacué</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bouche d'aération rectangulaire en PP ■ Installation murale, au sol ou au plafond ■ Fixation et cornière de fixation réglable (matériel livré) ■ 1x bouchon gaine ronde R75 ■ Hauteur totale 280 mm (rallongeable au moyen de la cornière de fixation jusqu'à 330 mm) 		7377353 62,- Réf. CHF GM W	
<p>Boîtier de bouche d'aération R90 S Pour le raccordement de la gaine ronde R90 Vitoair, utilisable universellement pour l'air admis ou évacué</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bouche d'aération en PP ■ Installation murale, au sol ou au plafond ■ Fixation et cornière de fixation réglable (matériel livré) ■ Longueur de manchon 64 mm 		7377342 46,- Réf. CHF GM W	
<p>Ensemble boîtier de bouche d'aération R90 S Pour le raccordement de la gaine ronde R90 Vitoair, utilisable universellement pour l'air admis ou évacué</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bouche d'aération en PP ■ Installation dans dalles de coffrage en béton coulé sur place ■ Maintien par fixation sur panneau de coffrage avec 3 clous en acier (matériel livré) ■ Longueur de manchon 64 mm 		7973059 49,- Réf. CHF GM W	
<p>Boîtier de bouche d'aération R90 L Pour le raccordement de la gaine ronde R90 Vitoair, utilisable universellement pour l'air admis ou évacué</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bouche d'aération en PP ■ Installation murale, au sol ou au plafond ■ Fixation et cornière de fixation réglable (matériel livré) ■ Longueur de manchon 300 mm 		7377343 46,- Réf. CHF GM W	
<p>Boîtier de bouche d'aération droit R90 Pour le raccordement de la gaine ronde R90 Vitoair, utilisable universellement pour l'air admis ou évacué</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bouche d'aération droite en HDPE ■ Installation murale ou au plafond ■ Longueur de manchon 300 mm 		7377348 56,- Réf. CHF GM W	

VITOAIR



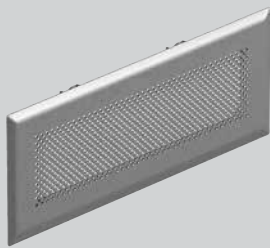
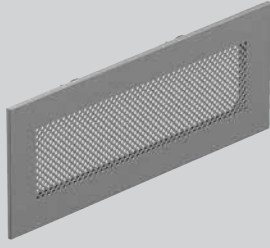
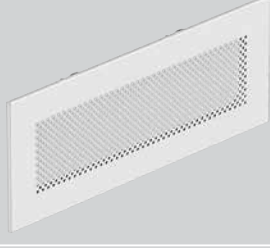

Systèmes de distribution d'air

Vannes et grilles design			
Distribution d'air			
<p>Remarque ! Si le clapet d'admission et d'évacuation d'air Vitoair est utilisé comme clapet d'évacuation d'air, il convient de mentionner sur la commande le filtre d'évacuation d'air adapté (réf. ZK01881).</p>			
Clapets et grille de protection			
<p>Vitoair clapet d'admission et d'évacuation d'air rond, blanc Adapté au boîtier de bouche d'aération (DN 125)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Diaphragme : Matériau synthétique, blanc (RAL 9003 blanc de sécurité), Ø 170 mm ■ Logement : Matériau synthétique ■ Possibilité de montage au mur ou au plafond ■ Avec réglage variable du débit d'air intégré ■ Débit volumique maxi. : 60 m³/h ■ Hauteur : 20 mm 		<p>7974004 50,-</p> <p>Réf. CHF GM W</p>	
<p>Vitoair clapet d'admission et d'évacuation d'air rectangulaire, blanc Adapté au boîtier de bouche d'aération (DN 125)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Diaphragme : Matériau synthétique, blanc (RAL 9003 blanc de sécurité), 170 X 170 mm ■ Logement : Matériau synthétique ■ Possibilité de montage au mur ou au plafond ■ Avec réglage variable du débit d'air intégré ■ Débit volumique maxi. : 60 m³/h ■ Hauteur : 20 mm 		<p>7974006 50,-</p> <p>Réf. CHF GM W</p>	
<p>Vitoair clapet d'admission et d'évacuation d'air rond, noir Adapté au boîtier de bouche d'aération (DN 125)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Diaphragme : Matériau synthétique, noir (RAL 9005 noir profond), Ø 170 mm ■ Logement : Matériau synthétique ■ Possibilité de montage au mur ou au plafond ■ Avec réglage variable du débit d'air intégré ■ Débit volumique maxi. : 60 m³/h ■ Hauteur : 20 mm 		<p>7974005 55,-</p> <p>Réf. CHF GM W</p>	
<p>Vitoair clapet d'admission et d'évacuation d'air rectangulaire, noir Adapté au boîtier de bouche d'aération (DN 125)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Diaphragme : Matériau synthétique, noir (RAL 9005 noir profond), 170 X 170 mm ■ Logement : Matériau synthétique ■ Possibilité de montage au mur ou au plafond ■ Avec réglage variable du débit d'air intégré ■ Débit volumique maxi. : 60 m³/h ■ Hauteur : 20 mm 		<p>7974007 55,-</p> <p>Réf. CHF GM W</p>	
<p>Vitoair clapet d'admission et d'évacuation d'air rond, textile gris clair Adapté au boîtier de bouche d'aération (DN 125)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Diaphragme : Matériau synthétique avec revêtement textile, gris clair (Chalk), Ø 174 mm ■ Logement : Matériau synthétique ■ Possibilité de montage au mur ou au plafond ■ Avec réglage variable du débit d'air intégré ■ Débit volumique maxi. : 60 m³/h ■ Hauteur : 22 mm 		<p>7974014 75,-</p> <p>Réf. CHF GM W</p>	
<p>Vitoair clapet d'admission et d'évacuation d'air rond, textile marron Adapté au boîtier de bouche d'aération (DN 125)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Diaphragme : Matériau synthétique avec revêtement textile, marron (Limestone/Taupe), Ø 174 mm ■ Logement : Matériau synthétique ■ Possibilité de montage au mur ou au plafond ■ Avec réglage variable du débit d'air intégré ■ Débit volumique maxi. : 60 m³/h ■ Hauteur : 22 mm 		<p>7974016 75,-</p> <p>Réf. CHF GM W</p>	

Vannes et grilles design			
Clapets et grille de protection			
<p>Vitoair clapet d'admission et d'évacuation d'air rond, textile bleu Adapté au boîtier de bouche d'aération (DN 125)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Diaphragme : Matériau synthétique avec revêtement textile, bleu (Denim), Ø 174 mm ■ Logement : Matériau synthétique ■ Possibilité de montage au mur ou au plafond ■ Avec réglage variable du débit d'air intégré ■ Débit volumique maxi. : 60 m³/h ■ Hauteur : 22 mm 		7974018 75,- Réf. CHF GM W	
<p>Vanne Vitoair de limitation de l'écoulement à 240° Pour clapet d'admission et d'évacuation d'air Vitoair</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Limitation de la zone d'écoulement de 360° à 240° ■ Adaptée aux espaces habitables sensibles au-dessus de portes ou de zones de séjour ■ Peut être utilisée ultérieurement en cas d'exigences accrues. 		7974020 15,- Réf. CHF GM W	
<p>Grille design d'admission et d'évacuation d'air ronde, blanche Adapté au boîtier de bouche d'aération (DN 125)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Diaphragme : Grille design en tôle d'acier galvanisée et poudrée, blanche (RAL 9003 blanc de sécurité), Ø 160 mm ■ Logement : Matériau synthétique ■ Bonne résistance à la corrosion ■ Débit volumique maxi. : 60 m³/h ■ Avec filtre à air évacué ISO Coarse ≥ 65 % 		7974024 65,- Réf. CHF GM W	
<p>Grille design d'admission et d'évacuation d'air carrée, blanche Adapté au boîtier de bouche d'aération (DN 125)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Diaphragme : Grille design en tôle d'acier galvanisée et poudrée, blanche (RAL 9003 blanc de sécurité), 156 x 156 mm ■ Logement : Matériau synthétique ■ Bonne résistance à la corrosion ■ Débit volumique maxi. : 60 m³/h ■ Avec filtre à air évacué ISO Coarse ≥ 65 % 		7974021 65,- Réf. CHF GM W	
<p>Grille design d'admission et d'évacuation d'air ronde, inox Adapté au boîtier de bouche d'aération (DN 125)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Diaphragme : Grille design en alliage d'acier inoxydable 1.4301, acier inoxydable brossé (INOX Schleiftechnik n° décor : 760), Ø 160 mm ■ Logement : Matériau synthétique ■ Bonne résistance à la corrosion ■ Débit volumique maxi. : 60 m³/h ■ Avec filtre à air évacué ISO Coarse ≥ 65 % 		7974025 75,- Réf. CHF GM W	
<p>Grille design d'admission et d'évacuation d'air carrée, inox Adapté au boîtier de bouche d'aération (DN 125)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Diaphragme : Grille design en alliage d'acier inoxydable 1.4301, acier inoxydable brossé (INOX Schleiftechnik n° décor : 760), 156 x 156 mm ■ Bonne résistance à la corrosion ■ Débit volumique maxi. : 60 m³/h ■ Avec filtre à air évacué ISO Coarse ≥ 65 % 		7974022 75,- Réf. CHF GM W	

VITOAIR

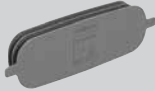



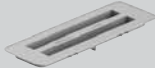
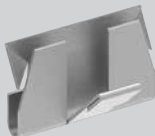



Systèmes de distribution d'air




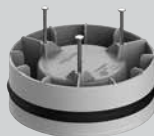


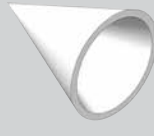
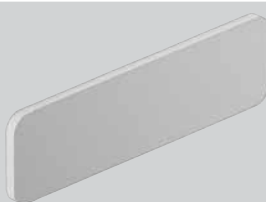
Vannes et grilles design			
Clapets et grille de protection			
<p>Grille design d'admission et d'évacuation d'air ronde, noire Adapté au boîtier de bouche d'aération (DN 125)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Diaphragme : Grille design en tôle d'acier galvanisée et poudrée, noire (RAL 9005 noir profond), Ø 160 mm ■ Logement : Matériau synthétique ■ Bonne résistance à la corrosion ■ Débit volumique maxi. : 60 m³/h ■ Avec filtre à air évacué ISO Coarse ≥ 65 % 		<p>7974026 70,-</p> <p>Réf. CHF GM W</p>	
<p>Grille design d'admission d'évacuation d'air carrée, noire Adapté au boîtier de bouche d'aération (DN 125)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Diaphragme : Grille design en tôle d'acier galvanisée et poudrée, noire (RAL 9005 noir profond), 156 x 156 mm ■ Logement : Matériau synthétique ■ Bonne résistance à la corrosion ■ Débit volumique maxi. : 60 m³/h ■ Avec filtre à air évacué ISO Coarse ≥ 65 % 		<p>7974023 70,-</p> <p>Réf. CHF GM W</p>	
<p>Grille de sol rectangulaire trou E Adapté pour une bouche d'aération rectangulaire</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Résistant au piétinement ■ Peut être utilisé pour l'air admis ■ Aspect acier inoxydable ■ Avec fixation sur boîtier de bouche d'aération rectangulaire ■ Dimensions : 350 x 135 mm 		<p>7377397 108,-</p> <p>Réf. CHF GM W</p>	
<p>Grille murale rectangulaire trou E Adapté pour une bouche d'aération rectangulaire</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Peut être utilisé pour l'air admis ou évacué ■ Aspect acier inoxydable ■ Avec fixation sur boîtier de boîtier de bouche d'aération rectangulaire ■ Dimensions : 350 x 135 mm 		<p>7377398 78,-</p> <p>Réf. CHF GM W</p>	
<p>Grille murale rectangulaire trou W Adapté pour une bouche d'aération rectangulaire</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Peut être utilisé pour l'air admis ou évacué ■ Blanc (RAL 9003 blanc de sécurité) ■ Avec fixation sur boîtier de boîtier de bouche d'aération rectangulaire ■ Dimensions : 350 x 135 mm 		<p>7377399 78,-</p> <p>Réf. CHF GM W</p>	
<p>Clapet d'évacuation d'air de cuisine</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Avec filtre à corps gras amovible, maillage en aluminium ■ En métal, laqué blanc ■ Élément restricteur intégré ■ Débit volumique maxi. : 75 m³/h ■ DN 125 		<p>7440231 214,-</p> <p>Réf. CHF GM W</p>	

Pièces de raccordement gaine plate et ronde			
Accessoires du système de distribution			
Joint pièce de raccordement Pour pièce de raccordement F50, pièce de raccordement 2 x R75, raccord intérieur et couvercle du raccord de distributeur plat ■ Pour remplacer les joints endommagés ou perdus ■ 5 unités		7974350 15,-	Réf. CHF GM W
Fixation du boîtier de distribution d'air Convient pour une installation murale et au plafond ■ Pour remplacer la fixation de boîtiers de distribution d'air endommagée ou perdue ■ 2 unités		7377464 58,-	Réf. CHF GM W
Rallonge DN 125 Rallonge pour boîtier de bouche d'aération et boîtier de bouche d'aération droit jusqu'à 100 mm		7522373 32,-	Réf. CHF GM W
Élément restricteur F50 Pour l'équilibrage de la perte de pression dans le système de conduites ■ Matériau : EVA ■ 10 unités		7377364 58,-	Réf. CHF GM W
Élément restricteur R75 Pour l'équilibrage de la perte de pression dans le système de conduites ■ Matériau : EVA ■ 10 unités		7377367 58,-	Réf. CHF GM W
Élément restricteur R90 Pour l'équilibrage de la perte de pression dans le système de conduites ■ Matériau : EVA ■ 10 unités		7377368 58,-	Réf. CHF GM W
Coupe-tube Pour une coupe sans bavure et en toute sécurité des conduits de ventilation ■ Moins d'efforts grâce à une géométrie de coupe spéciale et un rapport de transmission optimal ■ Conception ergonomique de la poignée ■ Poignée : Matériau synthétique ■ Lame : Acier à outils spécial		7372852 85,-	Réf. CHF GM W
Lame de rechange pour coupe-tube 2 unités		7377424 75,-	Réf. CHF GM W
Bouchon gaine ronde Pour obturer des extrémités de gaine ouvertes pendant la phase de construction ■ Diamètre extérieur 75 mm		ZK01877 5,-	Réf. CHF GM W
Bouchon gaine ronde Pour obturer des extrémités de gaine ouvertes pendant la phase de construction ■ Diamètre extérieur 90 mm		ZK03116 5,-	Réf. CHF GM W

VITOAIR

Systèmes de distribution d'air

Pièces de raccordement gaine plate et ronde			
Accessoires du système de distribution			
Bouchon F50 Pour obturer des extrémités de gaine ouvertes pendant la phase de construction		7372926 7,10	Réf. CHF GM W
Bouchon R75 Pour fermer les raccords de gaine ronde non utilisés sur la pièce profilée (bouchon borgne)		7372843 5,30	Réf. CHF GM W
Bouchon R90 Pour fermer les raccords de gaine ronde non utilisés sur la pièce profilée (bouchon borgne)		7372844 6,30	Réf. CHF GM W
Couvercle de fermeture DN 125 Pour obturer le boîtier de bouche d'aération pendant la phase de construction		7973060 4,20	Réf. CHF GM W
Couvercle de fermeture rectangulaire Pour obturer le boîtier de bouche d'aération rectangulaire pendant la phase de construction		7377360 8,40	Réf. CHF GM W
Pince de fixation pour grille de sol et murale Pour remplacer les pinces de fixation perdues ■ 4 unités		7377867 16,80	Réf. CHF GM W
Élément restricteur rond Pour la limitation préalable du débit volumique d'air dans le déflecteur ■ Recommandé en cas de différences de pression importantes dans le système de conduites pour éviter les bruits d'écoulement		ZK01816 16,-	Réf. CHF GM W
Collier pour câbles Pour la fixation de la gaine en matériau synthétique lors du scellement dans le béton ■ 100 unités		ZK01903 58,-	Réf. CHF GM W GM N
Dispositifs de coupe Ensemble de dispositifs de coupe visant à protéger les surfaces murales, du sol ou du plafond lors de la découpe des bouches d'aération		7973067 122,-	Réf. CHF GM W
Manchon de raccordement R75 Pour le raccordement de la gaine ronde R75 à une plaque de raccordement sur le boîtier de distribution ■ Pour remplacer les manchons de raccordement endommagés ou perdus		7372835 39,-	Réf. CHF GM W

Pièces de raccordement gaine plate et ronde			
Accessoires du système de distribution			
Manchon de raccordement R90 Pour le raccordement de la gaine ronde R90 à une plaque de raccordement sur le boîtier de distribution ■ Pour remplacer les manchons de raccordement endommagés ou perdus		7372836 41,-	Réf. CHF GM W
Manchon de raccordement F50 Pour le raccordement de la gaine plate R50 à un boîtier de distribution d'air DN 125 F50 ■ Pour remplacer les manchons de raccordement endommagés ou perdus		7372837 42,-	Réf. CHF GM W
Rallonge rectangulaire 150 mm Pour boîtier de bouche d'aération rectangulaire ■ Rallonge jusqu'à 150 mm ■ Raccourcissable individuellement		7377361 32,-	Réf. CHF GM W
Fixation boîtier de bouche d'aération S ■ Montage sur dalles de coffrage en béton coulé sur place ■ Fixation sur panneau de coffrage avec 3 clous en acier		7377356 14,70	Réf. CHF GM W
Cornière de fixation courte Pour la fixation du boîtier de bouche d'aération F50 ■ En matériau synthétique ■ Pour remplacer les cornières de fixation endommagées ou perdues ■ Réglable individuellement en hauteur de 22 mm supplémentaires ■ 2 unités, avec 2x vis à tête plate M8		7377868 10,50	Réf. CHF GM W
Cornière de fixation longue Pour la fixation du boîtier de bouche d'aération R75 ou R90/boîtier de bouche d'aération rectangulaire F50 ou R75 ■ En matériau synthétique ■ Pour remplacer les cornières de fixation endommagées ou perdues ■ Réglable individuellement en hauteur de 50 mm supplémentaires ■ 2 unités, avec 2x vis à tête plate M8		7973077 13,70	Réf. CHF GM W
Filtres pour clapet d'évacuation d'air			
Filtre à air évacué ■ Pour clapet d'admission et d'évacuation Vitoair (DN 125), en cas d'utilisation comme clapet d'évacuation d'air ■ Pour la grille design d'évacuation d'air (DN 125) ■ ISO Coarse 65 % (G4) ■ 5 unités		ZK01881 74,-	Réf. CHF GM W
Filtre pour clapet d'évacuation d'air de cuisine Pour clapet d'évacuation d'air de cuisine réf. 7440231		ZK02531 76,-	Réf. CHF GM W
Filtre à air évacué rectangulaire Pour bouche d'air rectangulaire ■ ISO Coarse ≥ 45 % (G4) ■ 5 unités		7973065 37,-	Réf. CHF GM W

Tous les prix indiqués dans cette feuille de prix
sont les prix de vente hors taxes et RPLP.
Nous renvoyons aux conditions générales
de vente de la société Viessmann (Suisse) SA.

Sous réserve de modifications.

Vente et conseil

Viessmann (Schweiz) AG

Industriestrasse 124
8957 Spreitenbach
Téléphone : +41 56 418 67 11
Telefax : +41 56 401 13 91

Viessmann (Svizzera) SA

Via Carvina 2
6807 Taverne
Telefono : +41 91 945 20 16
Telefax : +41 91 945 20 58

Viessmann (Schweiz) AG

Gewerbestrasse 1
3421 Lyssach
Téléphone : +41 31 818 16 60
Telefax : +41 31 818 16 69

Viessmann (Suisse) SA

Le Piolet 28
1470 Estavayer-le-Lac
Téléphone : +41 24 442 84 00
Téléfax : +41 24 442 84 04

Viessmann (Schweiz) AG

Rorschacherstrasse 304
9016 St. Gallen
Téléphone : +41 71 447 16 64
Telefax : +41 71 447 16 67