

Accessoires pour compresseurs



Purgeurs manuels en laiton, joint en Perbunan, avec raccord pour tuyau Ø 12 mm.

No. d'article	Filetage ext.
K 2870	G ¼



Purgeurs manuels en laiton, joint en Perbunan.

No. d'article	Filetage ext.	No. d'article	Filetage ext.
K 2950	G ¼	K 2960	G ½
K 2953	G ¾		



Robinet purgeur en laiton nickelé avec raccord, pour tuyau Ø 16 mm.

No. d'article	Filetage ext.
K 2961	G ½



Amortisseurs de vibrations avec rondelle et écrou à six pans

No. d'article	Boulon fileté d'un côté	Compresseurs kg	No. d'article	Boulon fileté d'un côté	Compresseurs kg
K 2998.04	GE 40 / 30 / 8	30–120	K 2998.07	GE 75 / 25 / 12	240–450
K 2998.05	GE 50 / 20 / 10	120–240			



Amortisseurs de vibrations avec rondelle et écrou à six pans.

Utiliser pour autant que possible les amortisseurs avec boulons filetés des deux côtés lors de l'installation de compresseurs stationnaires à piston entraînés par courroie permettant une fixation au sol pour éviter tout déplacement intempestif du compresseur contre un mur, pouvant compromettre un bon refroidissement

No. d'article	Boulon fileté des deux côtés	Compresseurs kg	No. d'article	Boulon fileté des deux côtés	Compresseurs kg
K 2999.04	GB 40 / 40 / 8	30–120	K 2999.06	GBH 50 / 40 / 10	240–330
K 2999.05	GB 50 / 40 / 10	120–240	K 2999.07	GB 75 / 50 / 12	330–450



Huile pour compresseurs P 30 à base minérale, pour compresseurs à piston stationnaires.

No. d'article	Bidon litres	No. d'article	Bidon litres
K 3000	1	K 3003	10
K 3001	2	K 3004	20
K 3002	5		



Huile pour compresseurs EP 550 à base minérale, pour compresseurs à piston mobiles 230 V.

No. d'article	Bidon litres	No. d'article	Bidon litres
K 3006	1	K 3008	5
K 3007	2		

Accessoires pour compresseurs



Huile pour compresseurs VDL 46 à base minérale, pour compresseurs à vis.

No. d'article	Bidon litres	No. d'article	Bidon litres
K 3014-R4000	5	K 3016-R4000	20
K 3015-R4000	10		



Huile pour compresseurs CR 46 entièrement synthétique, pour compresseurs à vis utilisés dans le domaine alimentaire.

No. d'article	Bidon litres	No. d'article	Bidon litres
K 3016.03	5	K 3016.05	20
K 3016.04	10		



Huile pour compresseurs SB 42 pour compresseurs JUN-AIR.

No. d'article	Bidon litre
K 3018	1



Huile pour compresseurs FG 100 entièrement synthétique, pour compresseurs à piston utilisés dans le domaine alimentaire.

No. d'article	Bidon litres	No. d'article	Bidon litres
K 3019.02	2	K 3019.05	5

Accessoires pour compresseurs



Interrupteurs étoile-triangle automatiques

Avec compteur horaire incorporé, pour compresseurs dès 5,5 kW. Tension 400 V/50 Hz.

No. d'article	Exécution	No. d'article	Exécution
K 2970-12	pour 5,5 kW	K 2970-14	pour 11,0 kW
K 2970-13	pour 7,5 kW		



Jeux de câbles 1,8 m, câblés.

No. d'article	Exécution	No. d'article	Exécution
K 2970.50	pour interrupteurs K 2970-12	K 2970.55	pour interrupteurs K 2970-14
K 2970.53	pour interrupteurs K 2970-13		



Boîtiers de commande

Schéma 87V 328a, avec contacteurs-interrupteurs, commutateur de commande 0-alternance-1-2, lampes de signalisation et compteur horaire, pour la commande de 2 compresseurs avec moteurs jusqu'à 3 kW, démarrage direct. Tension 400 V/50 Hz.

No. d'article	Exécution	No. d'article	Exécution
K 2972.05	pour 2 x 1,1 kW	K 2972.08	pour 2 x 3,0 kW
K 2972.06	pour 2 x 1,5 kW	K 2972.09	pour 2 x 4,0 kW
K 2972.07	pour 2 x 2,2 kW		



Interrupteur de priorité

Schéma 7333.4.108, pour commander deux compresseurs à vis avec commande d'inversion de charge automatique. Boîtier en matière plastique pour montage au mur avec un temporisateur hebdomadaire, des bornes pour un commutateur à distance et une signalisation sans potentiel. Equipement standard avec pressostat MDR 4S/11, G 1/2, pour le montage au réservoir d'air comprimé.

No. d'article	Exécution
K 2973.07	Tension 230 V/50 Hz.



Commutateur sélectif

Schéma 87 V 255a avec contacteurs-interrupteurs, relais progressif, commutateur de commande 0-alternance-1-2 et lampes de signalisation, pour la commande de 2 compresseurs à piston avec moteurs de plus de 4 kW, démarrage étoile-triangle.

No. d'article	Exécution
K 2974	Tension 230 V/50 Hz.



Consoles murales (paire) verni bleu, pour compresseurs à entraînement direct

No. d'article	Réservoir	No. d'article	Réservoir
K 2975	50 litres	K 2977	200, 270 litres
K 2976	100, 150 litres		capacité de charge max. 250 kg
			Exécution zinguée au feu sur demande

vernies bleu, pour compresseurs à entraînement par courroie

No. d'article	Réservoir	No. d'article	Réservoir
K 2976	50, 100 litres	K 2978	270 litres
K 2977	150, 200, 270 litres		avec moteur de plus de 3 kW
	capacité de charge max. 250 kg		capacité de charge max. 250 kg
			Exécution zinguée au feu sur demande

exécution galvanisée pour petits compresseurs

No. d'article	Réservoir
K 2979.01	25 litres
	capacité de charge max. 50 kg



Accessoires pour compresseurs



Soupape de décharge magnétique

à 2/2-voies, ouverte en position sans courant, pour le démarrage de compresseurs hors charge. La commande est réalisée par un interrupteur étoile-triangle.

No. d'article	Exécution	Filetage int.
K 2981-230	ouv. 12 mm 230V / 50Hz	G ½



Soupapes de décharge magnétiques

à 2/2-voies, ouvertes en position sans courant, pour le démarrage de compresseurs hors charge. La commande est réalisée par un interrupteur étoile-triangle.

No. d'article	Exécution	Filetage int.	No. d'article	Exécution	Filetage int.
K 2983.01-230	ouv. 2,5 mm 230V / 50Hz	G ¼	K 2983.01-400	ouv. 2,5 mm 400V / 50Hz	G ¼



Amortisseurs de bruit pour soupapes de décharge magnétiques et d'autres applications.

No. d'article	Dimensions Ø mm	Filetage int.	No. d'article	Dimension Ø mm	Innen int.
K 2984	48 x 89	G ¾	K 2984.05	75 x 75	G ½



Amortisseurs de bruit en nylon, amortissement par un feutre.

No. d'article	Dimensions Ø mm	Filetage int.	No. d'article	Dimension Ø mm	Innen int.
K 2984.01	20 x 42	G ¼	K 2984.02	25 x 58	G ¾



Amortisseurs de bruit en nylon, amortissement par un granulé synthétique auto-nettoyant.

No. d'article	Dimensions Ø mm	Filetage int.	No. d'article	Dimension Ø mm	Innen int.
K 2984.10	20 x 43	G ¼	K 2984.13	48 x 113	G ¾
K 2984.11	25 x 58	G ¾	K 2984.14	48 x 113	G 1
K 2984.12	25 x 58	G ½			

Autres amortisseurs de bruit voir page 158.

Accessoires pour compresseurs



Compteurs horaires à encastrer.

No. d'article	Exécution	No. d'article	Exécution
K 2986	230V / 50Hz	K 2987	400V / 50Hz



Compteurs horaires dans un boîtier en aluminium, pour montage sur compresseurs.

No. d'article	Exécution	No. d'article	Exécution
K 2988	230V / 50Hz	K 2989	400V / 50Hz



Tuyaux flexibles

Pour le raccordement des compresseurs stationnaires au réseau d'air comprimé. Le tuyau flexible empêche la transmission des vibrations et du bruit. Un côté avec filetage extérieur et l'autre côté avec raccord tournant, filetage intérieur.

No. d'article	Exécution	No. d'article	Exécution
K 2991	R 3/8x600 mm	K 2994	R 1x700 mm
K 2991.01	R 3/8x1000 mm	K 2994.01	R 1x1000 mm
K 2992	R 1/2x600 mm	K 2994.02	R 1x1500 mm
K 2992.01	R 1/2x1000 mm	K 2994.03	R 1x2000 mm
K 2992.02	R 1/2x1500 mm	K 2995	R 1 1/4x1500 mm
K 2992.03	R 1/2x2000 mm	K 2995.01	R 1 1/4x1000 mm
K 2993	R 3/4x700 mm	K 2995.02	R 1 1/4x1300 mm
K 2993.01	R 3/4x1000 mm	K 2996	R 1 1/2x500 mm
K 2993.02	R 3/4x1500 mm	K 2996.01	R 1 1/2x1000 mm
K 2993.03	R 3/4x2000 mm	K 2996.02	R 1 1/2x1300 mm