LISTE DE PIECES DETACHEES

POUR COMPRESSEURS MODELES:

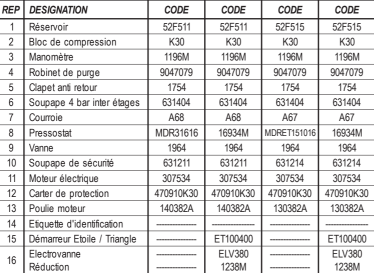
FF052511***- FF041513***

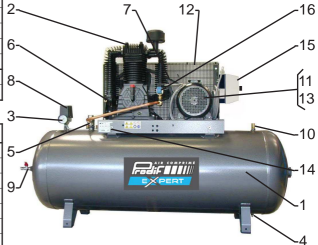
CARACTERISTIQUES:

Modèles Types Direct ou Etoile/Triangle		FF052511300 Direct	FF052511500 Et / Tr	FF041513300 Direct	FF041513500 Et / Tr
Tension	Volt	400	400	400	400
Puissance absorbée	kW/CV	5,5 / 7,5	5,5 / 7,5	5,5 / 7,5	5,5 / 7,5
Capacité cuve	litre	500	500	500	500
Pression de service	bar	11	11	13	13
Nombre de cylindre		2	2	2	2
Etage de compression		2	2	2	2
Cylindrée	Cm ³	727	727	727	727
Volume d'air aspiré	l/min	866	866	765	765
Volume d'air restitué 7bar	l/min	736	736	650	650
Vitesse de rotation	tr/min	1200	1200	1050	1050
Dimensions	cm	195x60x140	195x60x140	195x60x140	195x60x140
Poids	kg	235	235	239	239

Nota: Vous trouverez toutes les caractéristiques de votre machine sur l'étiquette d'identification (14).







Fedif IIIIII

CERTIFICAT SOUPAPE SECURITE POUR RECIPIENTS A PRESSION SIMPLE CATEGORIE 1

<u>Réf:</u> 631404 E 1 <u>Réf:</u> 631211 et 631214

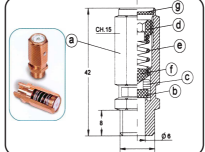
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

SOUPAPE	631404	631211	631214	
PT= Pression de tarage	bar	4	11	14
Q = Débit à pleine ouverture	l/min	1038	3880	4519
Raccordement d'entrée	Gaz	1/4"	1/2"	1/2"
Pression nominale d'entrée	bar	25	25	25
Diamètre de l'orifice	mm	6	11	11
Superficie de l'orifice	mm²	28,26	94,9	94,9

- Sigle du constructeur

- Emploi : air comprimé

- Température d'utilisation : NBR -10°C +90°C



MATERIAUX UTILISES:

a -Corps : LAITON UNI EN 12164

b -Joint : NBR - VITON

c -Obturateur: LAITON UNI EN 12164 d -Collier: LAITON UNI EN 12164 e -Ressort: ACIER C98 UNI 3823 f -Epingle: LAITON UNI EN 12164

g -Plaquette : ALUMINIUM

- Le tarage de cette soupape, effectué à T°=20°C, garantit un début d'ouverture et un débit d'échappement selon les valeurs indiquées dans les caractéristiques techniques.
- Ces valeurs sont rappelées sur l'étiquette d'identification sertie sur la soupape.
- Identification du marquage: PT= Pression de Tarage D= Ø de l'orifice et Q = Débit à pleine ouverture pour l'air comprimé.
- Les matériaux utilisés sont aptes au bon fonctionnement suivant les conditions d'exercice et les fluides susmentionnés.
- Les données techniques qui identifient la soupape sont indiquées sur la plaquette.
- Le blocage mécanique du réglage est obtenu par l'application d'une colle frein (Loctite 270).
- Le réglage de la soupape ne peut pas être modifié grâce à un poinçonnage effectué sur le corps de la soupape.
- La soupape a donné des résultats satisfaisants suite au contrôle final et suite à l'essai hydraulique effectué à 37,5 bar.



DECLARATION CE ET UE DE CONFORMITE

NOUS DECLARONS SOUS NOTRE RESPONSABILITE QUE CETTE SOUPAPE EST CONFORME AUX DONNEES DE SECURITE REQUISES EN ACCORD AVEC :

<u>Directives européennes</u>: 2006/42/CE - 2014/68/UE (Cette soupape a été classée selon l'annexe II § 2 et donc évaluée en fonction du module **A**).

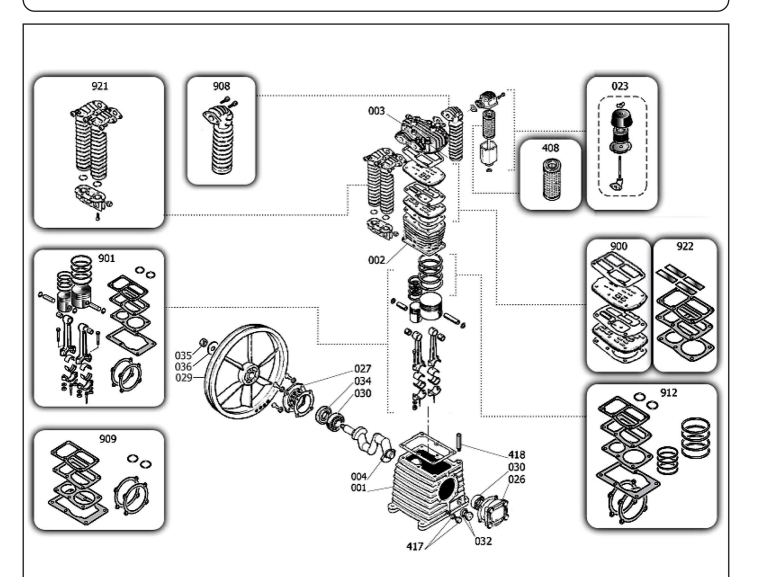
Cet accessoire de sécurité est destiné uniquement à équiper des récipients à pression simple ou équipements de catégorie I.

Buc le 06-02-2019 Règle appliquée : EN 4126-1:2013+A1:2016

PRODIF S.A. 500 rue Clément Ader - 78532 BUC Cedex FRANCE

DOCUMENT NON CONTRACTUEL Les données techniques sont indicatives. Le constructeur se réserve le droit d'apporter toute modification sans préav F052511-ce.pmd 2019-02-06





REP	CODE	DESIGNATION	REP	CODE	DESIGNATION
001	33102030	Carter	408	9434N04	Elément filtrant
002	31602020SGL	Cylindre	417	36531140*	Bouchon de vidange + joint
003	SL61400	Culasse	418	12505950	Reniflard + joint
004	SL61200	Vilebrequin			,
023 9421127		Filtre à air rond	900	9434A14	Kit plaques + clapets + joints
		complet sans fixation	901	9434B18	Kit pistons + segments +
026 30402740		Flasque de roulement			bielles complètes + joints
		coté carter	908	9434E07	Collecteur d'échappement
027 30402800		Flasque de roulement			octogonal + joint
		coté volant	909	9434F15	Jeu de joints
029	31002060	Volant			
030	30302140	Roulement à bille 6206	912	9434C17	Jeu de segments complet +
032	36531150*	Niveau d'huile + joint			joints
034	30302150	Joint SPI	921	9434D03	Ensemble collecteurs bi-
035	37403780	Vis volant			étage + joints
036	37502450	Rondelle volant	922	9434H07	Kit clapets + joints

IMPORTANT: Pour commander les pièces détachées du cylindre de compression, préciser la référence de votre cylindre K30 suivi du code. **Ex**: **Pour cylindre K30**: **Culasse code SL61400**.