

MODIFICA ASPIRAZIONE FILTRO ARIA PER VESPA PX 125-150-200 E SCOOTER LML 2T: NUOVA VITAMINA

La Polini Motori ha modificato il filtro aria originale per Vespa PX 125-150-200 e scooter LML 2T e aggiunto un cornetto d'aspirazione da fissare al carburatore originale.

E' stato progettato per aumentare il flusso aria-benzina in fase d'aspirazione ed ottenere così un aumento nella potenza del motore.

Il cornetto d'aspirazione si applica direttamente al carburatore originale con una semplice vite.

La flangia accoppiata al nuovo filtro aria in spugna aumenta il passaggio dell'aria in modo tale da non creare turbolenze.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Filtro aria in spugna lavabile

Flangia in alluminio.

Cornetto d'aspirazione in alluminio lucidato.

Codice 203.0153 Vespa 125 PX

Codice 203.0152 Vespa 200 PE

Info line: www.polini.com

NEW INTAKE AIR FILTER FOR VESPA PX 125-200 AND LML 2 STROKE SCOOTER: NEW VITAMIN

Polini Motori has modified the air filter for Vespa Px 125-150-200 and LML 2 stroke scooter adding an intake cone to be fixed to the original carburetor.

It has been designed to improve the air-petrol flow during the intake phase and achieve an improvement in the power output.

The intake cone must be fixed to the original carburetor using a screw.

The flange, together with the new sponge air filter, improves the air flow to avoid any turbulence.

TECHNICAL FEATURES

Original washable sponge filter

Aluminum flange

Intake cone made of polished aluminum

Part no. 203.0153 Vespa 125 PX

Part no. 203.0152 Vespa 200 PE

Info line: www.polini.com

MODIFICATION ASPIRATION FILTRE A AIR POUR VESPA PX 125-200 ET SCOOTER LML 2T: NOUVELLE VITAMINE

Polini Motori a modifié le filtre à air et rajouté un cornet d'aspiration au carburateur d'origine.

Ce cornet a été projeté pour augmenter le flux air-essence en phase d'aspiration pour obtenir une augmentation de la puissance du moteur.

Il peut être appliqué directement au carburateur d'origine par une vis.

La bride, accouplé au filtre à air en éponge, élimine le conduit du filtre à air d'origine et se différencie pour l'augmentation du passage de l'air, de façon à ne pas créer des turbulences.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Bride et conduit d'aspiration en aluminium.

Cornet d'aspiration en aluminium poli.

Référence produit 203.0153 VESPA 125 PX

Référence produit 203.0152 VESPA 200 PE

Info line: www.polini.com

MODIFIZIERUNG LUFTFILTER ASAUGUNG FUR VESPA PX 125-200 UND SCOOTER LML ZWEITAKTMOTOREN: NEUES VITAMIN

Polini Motori hat den Luftfilter modifiziert und einen Ansaugtrichter dem Originalvergaser hinzugefügt.

Er wurde entwickelt, um die Luft- Benzinströmung während des Absaugens zu steigern, und um eine Steigerung der Motorleistung zu erhalten.

Er wird direkt auf dem Originalvergaser angeschraubt.

Der Flansch des Schwammluftfiltereinsatzes beseitigt das Rohr des Original Luftfilters und hebt sich durch die Steigerung des vorbeigehenden Luftstromes hervor – es werden keine Turbulenzen verursacht.

TECHNISCHE MERKMALEN

Flansch und Ansaugrohr aus Aluminium.

Ansaugtrichter aus polierten Aluminium.

Artikelnummer 203.0153 Vespa 125 PX

Artikelnummer 203.0152 Vespa 200 PE

Infoline: www.polini.com

MODIFICACIÓN ADMISIÓN FILTRO AIRE PARA VESPA PX 125-150-200 Y SCOOTER LML 2T: NUEVA VITAMINA

Polini Motori ha modificado el filtro de aire original para Vespa PX 125-150-200 y scooter LML 2T y ha añadido una trompeta de aspiración que se fija al carburador original.

Se ha diseñado para aumentar el caudal de aire-gasolina en fase de admisión para obtener un aumento en la potencia del motor.

A trompeta de aspiración se aplica directamente al carburador original con un simple tornillo.

La brida acoplada al nuevo filtro de aire de espuma se distingue por aumentar el paso de aire sin crear turbulencias.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Filtro de aire de esponja lavable

Brida y conducto de admisión en aluminio.

Trompeta de aspiración en aluminio brillante.

Código 203.0153 Vespa 125 PX

Código 203.0152 Vespa 200 PE

Info line: www.polini.com