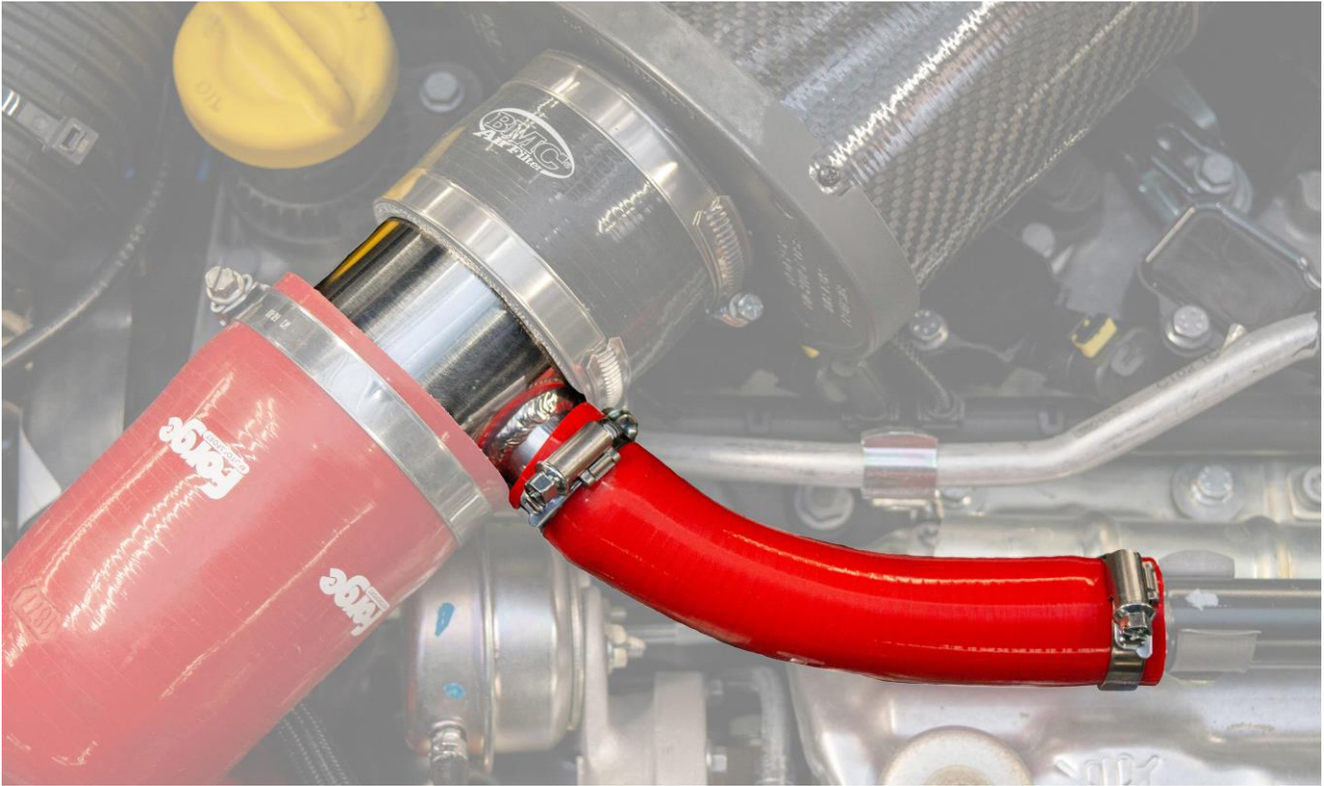


ABARTH 500/595/695 BMC OTA (OVAL TRUMPET AIRBOX) & RETURN PIPE KIT



オリジナルリターンパイプKITが2月末発売開始!!



フォーミラー1やル・マン・Nurburgring24th耐久ではSUBARU STIなど有力チームにエアフィルターを供給し、高性能・高品質であることを証明し続けているBMC社。世界のトップチームとの長年の共同活動により培ってきた経験や知識をアフターマーケットにフィードバックし多くのOEMも手掛けております。

ABARTH 695 BIPOSTOに採用されるBMCカーボンエアボックスもその一例で、アフターマーケット用にリリースするABARTH500/595/695専用オーバルトランペットエアボックス（OTA）は、多くのユーザー様からご愛用頂いております。OTAには、カーボンエアボックス・シリコンホース・ゴム製ホースの他、ターボ車特有のサウンドやアクセルレスポンスの向上するブローオフフィルターが付属します。今までブローオフの大気開放となることで車検時に障害がございましたが、この度発売することになりましたブローバイガスを戻す為に開発された『リターンパイプキット』をご使用することで、車検対応にてインストールできることとなりました。

■リターンパイプキット 4999924 ¥13,200

適合車種：ABARTH 500/595/695

※BMC OTAエアフィルター装着車

※リターンパイプキットを使用することで、ブローオフフィルターはご使用頂けなくなります。



ダイナミック吸気口を使用したOTAは、“正圧状態”で作動し、空気圧力波の動的な効果を利用して、コンスタントに大量の空気をエンジンに送り込むことができます。“トランペット”と呼ばれる革新的な部品は、その形状により乱流の発生を防ぎ、エンジンへの空気の流れを最適化します。このシステムは、吸気系における圧力損失を減らすと同時に、車両がスピードを出して進行することでできる動的な圧力を利用するものです。

エアボックスの中にあるエアフィルターはオイルを浸み込ませた多層のフィルター材からなり、最小限の圧力損失で最大限の集塵・濾過性能を発揮します。エアフィルターは吸気過程においてエンジンを異物・砂・埃・その他から守る機能があります。BMCエアフィルターは、非常に少ない吸入圧力損失（吸気口の入り口からエンジンに入るまでの圧力の差）を実現し、最大限の空気流を実現します。

■BMC OTA（オーバルトランペットエアボックス）

4000024 ¥57,200

適合車種：ABARTH 500/595/695 1.4 T-Jet

ACOTASP-01

