

Filtre à air en forme de goutte d'eau

S&S CYCLE  
AIR CLNR T-DRP BL 07-19XL  
10102755 / 170-0307E



Prix ??de vente325,00 €

Prix de vente avec réduction  
Montant des Taxes

ref:10102755 FILTRE À AIR TEARDROP STYLE GOUTTE D'EAU NOIR POUR SPORTSTER XL DE 2007 A 2022 AVEC SYSTEME EFI TYPE OEM 170-0307E PAR S&S CYCLE USA

Filtre à air en forme de goutte d'eau



## Description du produit

- Filtre à air en forme de goutte d'eau S&S d'origine
- Puissance accrue sans aucune autre modification
- Le kit renferme un cache S&S, une plaque de support, un élément filtrant de qualité ainsi que du matériel de montage.
- Disponibles pour la plupart des carburateurs d'origine et des systèmes d'admission performance S&S
- Fabrication aux États-Unis

- REMARQUE : les modèles EFI 01-18 ne sont pas concernés en vertu de l'ordre exécutif D-355-24 émis par le CARB.
- REMARQUE : en cas d'installation d'un filtre à air S&S, il se peut que vous deviez re-régler le moteur.

\*\*\*\*\*

### VERSIONS CHROME

ref:10102165 Pour 08-16 FLHT/FLHR/FLHX/FLTR, 16-17 Softail, 16-17 FXDLS, 14-15 FLSTNSE, 13-15 FXSBSE, 11-12 FLSTSE

ref:10102163 Pour modèles 01-17 Twin Cam avec EFI Delphi (sauf 08-17 Touring, 16-17 FXDLS, 16-17 Softail, 14-15 FLSTNSE, 13-15 FXSBSE, 11-12 FLSTSE)

ref:289137 Pour 99-06 Twin Cam avec carburateurs séries E & G RÉF. DESCRIPTION FILTRES À AIR CHROME S&S (SUITE)

ref:10100325 Pour 99-06 Big Twin avec carburateur CV d'origine

ref:10102754 Pour 07-22 XL avec EFI d'usine (sauf RH Sportster)

ref:10100326 Pour 91-06 XL avec carburateur CV d'origine

ref:289129 Pour 86-90 XL avec carburateurs séries E & G

\*\*\*\*\*

### VERSIONS NOIR BRILLANT

ref:10102166 Pour 08-16 FLHT/FLHR/FLHX/FLTR, 16-17 Softail, 16-17 FXDLS, 14-15 FLSTNSE, 13-15 FXSBSE, 11-12 FLSTSE

ref:10102164 Pour modèles 01-17 Twin Cam avec EFI Delphi (sauf 08-17 Touring, 16-17 FXDLS, 16-17 Softail, 14-15 FLSTNSE, 13-15 FXSBSE, 11-12 FLSTSE)

ref:10102755 Pour 07-22 XL avec EFI d'usine (sauf RH Sportster)

ref:10101866 Pour 99-06 Big Twin avec carburateur CV d'origine

ref:10101867 Pour 91-06 XL avec carburateur CV d'origine

\*\*\*\*\*

COMPOSANTS DE RECHANGE

ref:289404 Cache de filtre à air S&S de rech. pour carburateurs E et G, chrome

ref:10140237 Cache de filtre à air S&S de rech. pour carburateurs E et G, noir brillant

ref:10140040 Cache de filtre à air de style Slasher de rech. pour carburateurs E et G, chrome

ref:289405 Vis de cache de filtre à air de rech. (10 pc.)

ref:10120222 Vis de reniflard de 3/8"-16, pour carburateurs S&S (unité)

ref:10101966 Plaque de support en forme de goutte d'eau de rech. pour 99-06 Twin Cam et 91-03 XL (pc.)

ref:10500444 Plaque arrière de filtre à air pour carburateur S&S Super E ou G (pc.)

ref:09344760 Joints en forme de goutte d'eau de rech. pour plaque de support (lot de 10)

ref:10101735 Joint de rech., plaque de support, Super E/G, adaptateur CV, 0,0625"

ref:10110324 Durite de filtre à air d'évacuation de rech. pour 93-06 Big Twin, 91-06 XL et 94-02 Buell

ref:10120248 Vis de reniflard pour 99-17 Big Twin (unité)

ref:10110325 Joints pour vis de reniflard (rondelle acier à revêtement silicone), 0,520" ID (10 pc.)

ref:10110326 Joints pour vis de reniflard (rondelle acier à revêtement silicone), 0,380" ID (10 pc.)

ref:10111721 Élément filtrant de rechange pour 289137, 289211, 289128, 289129, 289130, 1010-0325, 1010-0326, 1010-0235, 1010-0236, 1010-0237, 1010-0419

ref:289409 Élément filtrant de rechange pour S&S Super B (6 1/4" de diam. ext. x 2 3/4" de largeur)

ref:10101992 Vis pour plaque de support avec frein filet de 1/4"-20 x 1/2", plaquée zinc, alliage d'aluminium (pc.)

ref:10120235 Kit matériel de montage, Super E/G, 99-06 Twin Cam 1011-3845 Rondelle, acier recouvert de caoutchouc, 7/8" x 0,520" x 0,024" (unité) 1012-0231 Vis de fixation de plaque de support pour Twin Cam, 5/16"-24 x 0,360" (unité)

ref:10120232 Vis de reniflard, 1/2"-13 pour 99 Big Twin (unité)

ref:10120233 Raccord de ventilation, alliage d'aluminium (unité)

ref:10120234 Raccord de ventilation, alliage d'aluminium (paire)

///