



Espacenet

Bibliographic data: ITPN930035 (U1) — 1995-06-09

BOCCHETTA DI VENTILAZIONE IN PARTICOLARE PER AUTOVEICOLI

Inventor(s): MUNINI DINO [IT]; GUERRERA CARLO ± (MUNINI DINO, ; GUERRERA CARLO, ; LONGO FERRUCCIO)

Applicant(s): ZANUSSI COMPONENTI PLASTICA [IT] ± (ZANUSSI COMPONENTI PLASTICA, ; ZANUSSI COMPONENTI PLASTICA SPA)

Classification: - **international:** ***B60H1/34***
- **cooperative:** ***B60H1/3421 (EP)***; ***B60H2001/3464 (EP)***

Application number: IT1993PN00035U 19931209

Priority number(s): IT1993PN00035U 19931209

Also published as: [DE9419722 \(U1\)](#) [ES1029435 \(U\)](#) [ES1029435 \(Y\)](#) [FR2713560 \(A1\)](#)
[FR2713560 \(B3\)](#) [more](#)

Abstract of ITPN930035 (U1)

La bacchetta comprende un telaio (4) sul quale sono liberamente imperniate alette deflettrici (5) intercollegate da una biella (9). Quest'ultima è completamente sporgente rispetto al bordo posteriore (10) del telaio (4) ed è incernierata alle alette (5) attraverso rispettivi pioli (8) provvisti di un ingrossamento (11) che impedisce lo sfilamento della biella dalle alette. Anche i perni (7) delle alette comprendono un ingrossamento (12) che ne impedisce lo sfilamento dal telaio. La bacchetta può avere struttura monolitica realizzata mediante stampaggio a sovrainiezione.