

Title (en)
Roof water drain.

Title (de)
Dachwasserablauf.

Title (fr)
Ecoulement d'eau de toit.

Publication
EP 0278895 A2 19880817 (DE)

Application
EP 88810017 A 19880115

Priority
CH 54487 A 19870212

Abstract (en)
The roof drain has a drain body (1), to which a drain pipe connection (4) is attached at the bottom. A sealing sheet (5) is connected firmly to a separately produced collar (6) which is inserted into a water-collecting trough (44) of the drain body (1). Into the water-collecting trough (44) can also be inserted a built-on part (8). This has a plastic shell (33) which is of a design, at least in the upper region, identical to that of a shell (25) of the drain body (1), the two shells (33, 25) being produced from the same blank. <IMAGE>

Abstract (de)
Der Dachwasserablauf weist einen Ablaufkörper (1) auf, an dem unten ein Ablaufstutzen (4) angesetzt ist. Eine Dichtungsbahn (5) ist fest mit einem separat gefertigten Kragen (6) verbunden, der in eine Wassersammelmulde (44) des Ablaufkörpers (1) eingesetzt ist. In die Wassersammelmulde (44) kann weiterhin ein Aufsatzeil (8) eingesetzt werden. Dieser weist eine Schale (33) aus Kunststoff auf, die wenigstens im oberen Bereich gleich ausgebildet ist wie eine Schale (25) des Ablaufkörpers (1), wobei beide Schalen (33, 25) aus dem gleichen Rohling hergestellt werden.

IPC 1-7
E04D 13/04

IPC 8 full level
E04D 13/04 (2006.01)

CPC (source: EP)
E04D 13/0409 (2013.01); **E04D 2013/044** (2013.01)

Cited by
CN105625646A; EP1146181A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE DE FR IT NL SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0278895 A2 19880817; EP 0278895 A3 19890104; EP 0278895 B1 19910710; AT E65103 T1 19910715; CH 672809 A5 19891229;
DE 3863553 D1 19910814; DK 11488 A 19880813; DK 11488 D0 19880112; DK 166786 B1 19930712; FI 86007 B 19920313;
FI 86007 C 19920625; FI 880576 A0 19880209; FI 880576 A 19880813; NO 170098 B 19920601; NO 170098 C 19920909;
NO 880526 D0 19880208; NO 880526 L 19880815

DOCDB simple family (application)
EP 88810017 A 19880115; AT 88810017 T 19880115; CH 54487 A 19870212; DE 3863553 T 19880115; DK 11488 A 19880112;
FI 880576 A 19880209; NO 880526 A 19880208