

P87 VIHMAVEETORUDE PAIGALDUS

ORIMA®

P87

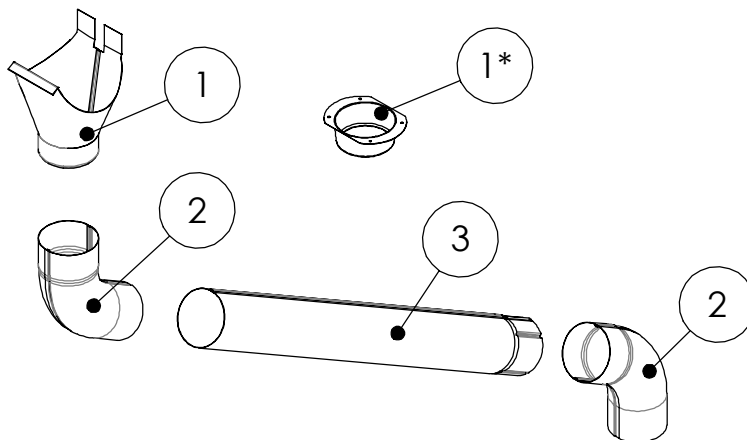
P87 allatuleku detail

P87 allatuleku detaili kasutatakse koos renniga P13.

* P87 vihmaveetoru saab ühendada ka K12 renniga, kui kasutada K12 algustükki.

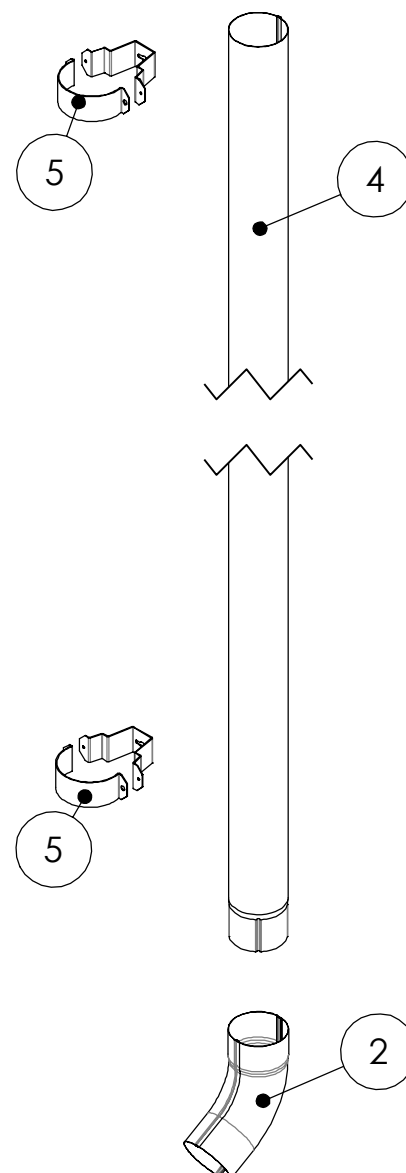
Allatuleku detaili paigaldus

Tehke renni vihmaveetoru ühendamiseks auk nt peenehambalise sae abil. Asetage allatuleku detaili painutatud esiserv renni esiserva sisse ja keerake allatuleku detaili õigesse asendisse. Painutage allatuleku detaili tagaserv renni peale.



Põlvekomplekti ja vihmaveetoru paigaldus

Põlvede komplektid on arvestatud 80 cm räästa laiuse jaoks. Kui olemasolev räästas sellest erineb, muutke põlvekomplekt räästale sobivaks. Samas saate ka vihmaveetoru õige mõõdu. Monteerige põlvede komplekt ja vihmaveetoru šabloonil alusel kokku ja ühendage toru allatuleku detailiga. Lõpetuseks kinnitage suunaja vihmaveetoru alumise otsa külge. Kinnitage vihmaveetoru umbes iga 1,5 m tagant soovitatavalt võimalikult torude ühenduskohtade lähedusest.



P87 allajooksusüsteemi osad

NR	OSA	TOOTENR
1	ALLATULEKU DETAIL	13500
1*	K12 ALGUSTÜKK	11100
2	PÕLV	13520
3	VIHMAVEETORU 1,0 m	13530
4	VIHMAVEETORU 2,5 m	13540
5	VIHMAVEETORU KINNITUSKLAMBER	13560

NB! Kasutada polte M8 8.8 (ISO 898).