

ACO Bro afløb, HSD-5 med klemflange (lodret udløb)

i overensstemmelse med DIN EN 124/DIN 1229, med klæbeflange i overensstemmelse med DIN EN 1253, med flangering til fastspænding af tætningsbanen.

Bro afløb Multitop HSD5, dimension 500 x 500, i støbejern, klasse D 400 i henhold til DIN EN 124/DIN 1229 med dæmpende PEWEPREN indlæg (sikret mod at falde ud) i rammen, rist sikret ved hjælp af vedligeholdelsesfri, selvlå sende, skrueløs låsemekanisme og hængsel, afløbsenhed med klæbeflange i overensstemmelse med DIN EN 1253, med afløbsstuds DN 150 lodret, med flangering til fastspænding af tætnings banen, overdel med rist og lukket ram me hele vejen rundt, afvanding i bygge perioder skal åbnes ved behov, * med vendestøttering, med afløbsåbninger * med højdeindstilling i trin, H = 7080 mm (område 1) * med sideindstilling, drejelig ** med spændering med afløbsåbnin ger ** trinløs højdeindstilling fra H = 95 140 mm (område 2) ** side og hældningsindstilling, dreje lig rist med hængsel maks. 110° op lukning, slidsbredde 23 mm, indløbst værsnit 1121 cm², sikurv i varmetaforzin ket stål, volumen: 7,2 l. Vægt og artikelnr. (se tabel)

ACO produktfordele

- HSD - H=Højdejustering, S=Sideforskydning, D=Drejeligt
- Ekstra høj hydraulisk ydelse
- Rist er hængslet til karmen
- Tillader afvanding i installationsperioden (udslag af side åbning)
- Minimale vedligeholdelses omkostninger –7,2l slamspand
- Dæmpende indlæg i rammen - PEWEPREN dæmpningsindlæg
- Smudsafvisende selv låsende låsemekanisme
- Tilbydes til banevare membran eller smøremembran iht. DIN EN 1253.
- Kompakt design – stor ydelse – karm mål 500x560



Vare tekniske data

Mål				
Udløb [mm]	Højde [mm]	Sikurv	Vægt [kg]	Varenummer
Ø160	70 - 80	Vario	129	4908.28.00
	95 - 140	Vario	130	4907.28.00