

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

i overensstemmelse med DIN EN 124/DIN 1229, med klæbeflange i overensstemmelse med DIN EN 1253, med klemflange 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, selvåbende, skrueløs låsemekanisme og hængsel, afløbsenhed med klæbeflange i overensstemmelse med DIN EN 1253, med afløbsstuds DN 150 i siden, med flangering til fastspænding af tætningsbanen, overdel med rist og lukket ramme hele vejen rundt, afvanding i byggeperioder skal åbnes ved behov, \* med vendestøttering, med afløbsåbninger \* med højdeindstilling i trin, H = 7080 mm (område 1) \* med sideindstilling, drejelig \*\* med spændering med afløbsåbninger \*\* trinløs højdeindstilling fra H = 95140 mm (område 2) \*\* side og hældningsindstilling, dreje lig rist med hængsel maks. 110° op lukning, slidsbredde 23 mm, indløbstværsnit 1121 cm<sup>2</sup>, sikurv i varmetforzinket stål volumen: 7,2 l, 19 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 sideåbning)
- Minimale vedligeholdelsesomkostninger –7,2l slamspand
- Dæmpende indlæg i rammen - PEWEPREN dæmpningsindlæg
- Smudsafvisende selvåbende låsemekanisme
- Tilbydes til banevaremembran 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	135	4908.78.00
	95 - 140	Vario	136	4907.78.00