

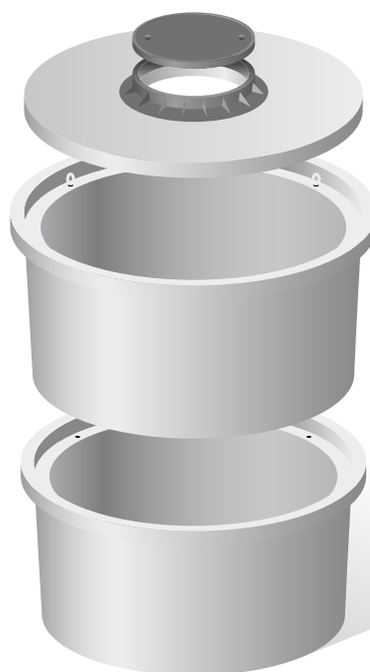
# Installations préfabriquées pour le traitement des eaux de pluie et de première pluie

## Série VA/C

### Cuves composé par anneaux modulaires cylindriques à emboîtement.

#### Descriptif

Fourniture d'une cuve composé par anneaux modulaires à emboîtement type EMS WATER TECHNOLOGY série VA/C, en béton armé à haute résistance, équipé par couvercles d'inspection en fonte classe D 400°. Les cuves à anneaux modulaires cylindriques à emboîtement type EMS WATER TECHNOLOGY serie VA/C en béton armé sont installables aisément et rapidement. Des éléments spéciaux en acier inoxydable comme des raccords ou trous et des autres outils peuvent être introduits sur demande. Les cuves à anneaux modulaires cylindriques à emboîtement type EMS WATER TECHNOLOGY série VA/C, peuvent être fournies vitrifiées à l'intérieur avec des résines époxydiques de type alimentaire selon les dispositions de la Loi 21.03.69 n. 121 et D.M. n. 3826 du 1.1.72.



MODÈLE	VOLUME mc	DIAMÈTRE D	HAUTEUR extérieure H	POIDS q.l.s
VA/C 2	2	162	168	20
VA/C 3	3	162	218	23
VA/C 4	4	162	268	26
VA/C 5	5	162	318	29
VA/C 5.5	5,5	220	229	66
VA/C 7	7	220	279	75
VA/C 8.5	8,5	220	329	86
VA/C 10	10	220	379	95
VA/C 12	12	220	429	106
VA/C 13	13	324	260	128
VA/C 18	18	324	335	148
VA/C 23	23	324	410	168
VA/C 28.5	28,5	324	485	188
VA/C 35	35	324	560	208

Les valeurs indiquées sont à titre informatif. La société EMS WATER TECHNOLOGY S.r.l. se réserve le droit de les changer à tout moment.