

## SÉRIE 731

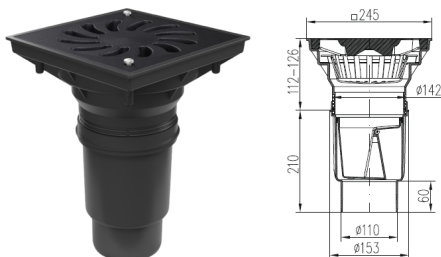
- Fabricado em polipropileno e ferro fundido
- Capacidade de carga: L15 (1500 Kg.) ou B125 (12500 Kg.)
- Descarga vertical DN110
- Fornecido com sifão, NEPTUNE ou proteção contra retorno
- Fornecido com cesto de retenção de sólidos
- Resistente a temperaturas até 90°C.
- Testado de acordo com a EN 1253

### RALO DE PAVIMENTO COM GRELHA EM FERRO FUNDIDO



Referência	Classe de Carga	Drenagem [ l/min ]	Proteção Contra Odores	Material da Grelha	Parafusos	Peso [ Kg ]
731 S	B125	190-210	Proteção contra retorno	Ferro fundido	Não	6,70
731 V	B125	112-125	Sifão	Ferro fundido	Não	6,79
731 X	B125	90-98	Sifão NEPTUNE	Ferro fundido	Não	6,76
731 Sz	B125	190-210	Proteção contra retorno	Ferro fundido	Sim	6,62
731 Vz	B125	112-125	Sifão	Ferro fundido	Sim	6,94
731 Xz	B125	90-98	Sifão NEPTUNE	Ferro fundido	Sim	6,67

### RALO DE PAVIMENTO COM GRELHA EM POLIPROPILENO



Referência	Classe de Carga	Drenagem [ l/min ]	Proteção Contra Odores	Material da Grelha	Parafusos	Peso [ Kg ]
731 S P	L15	190-210	Proteção contra retorno	Polipropileno	Não	1,89
731 V P	L15	112-125	Sifão	Polipropileno	Não	1,95
731 X P	L15	90-98	Sifão NEPTUNE	Polipropileno	Não	1,76
731 S Pz	L15	190-210	Proteção contra retorno	Polipropileno	Sim	1,93
731 V Pz	L15	112-125	Sifão	Polipropileno	Sim	1,70
731 X Pz	L15	90-98	Sifão NEPTUNE	Polipropileno	Sim	1,71