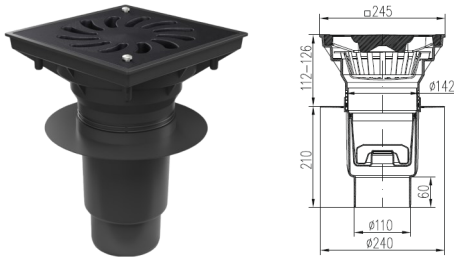
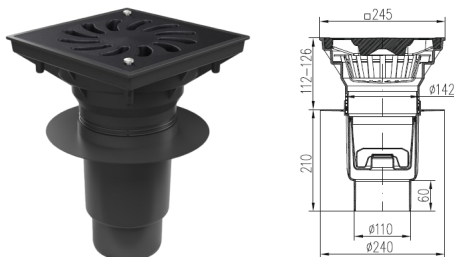


- Fabricado em polipropileno e ferro fundido
- Capacidade de carga: L15 (1500 Kg.) ou B125 (12500 Kg.)
- Descarga vertical DN110
- Com colar/suporte para tela impermeabilizante
- Fornecido com sifão, NEPTUNE ou proteção contra retorno
- Fornecido com cesto de retenção de sólidos
- Resistente a temperaturas 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]
831 S	B125	190-210	Proteção contra retorno	Ferro fundido	Não	6,70
831 V	B125	112-125	Sifão	Ferro fundido	Não	6,79
831 X	B125	90-98	Sifão NEPTUNE	Ferro fundido	Não	6,76
831 Sz	B125	190-210	Proteção contra retorno	Ferro fundido	Sim	6,62
831 Vz	B125	112-125	Sifão	Ferro fundido	Sim	6,94
831 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]
831 S P	L15	190-210	Proteção contra retorno	Polipropileno	Não	1,71
831 V P	L15	112-125	Sifão	Polipropileno	Não	1,73
831 X P	L15	90-98	Sifão NEPTUNE	Polipropileno	Não	1,75
831 S Pz	L15	190-210	Proteção contra retorno	Polipropileno	Sim	1,73
831 V Pz	L15	112-125	Sifão	Polipropileno	Sim	1,73
831 X Pz	L15	90-98	Sifão NEPTUNE	Polipropileno	Sim	1,76