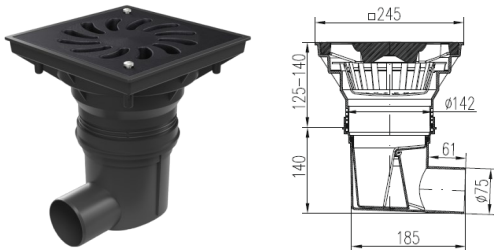
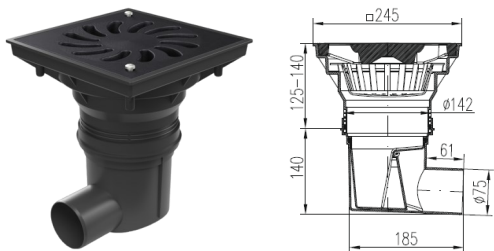


- Fabricado em polipropileno e ferro fundido
- Capacidade de carga: L15 (1500 Kg.) ou B125 (12500 Kg.)
- Descarga horizontal DN75
- Fornecido com sifão, NEPTUNE ou proteção contra retorno
- Fornecido com cesto de retenção de sólidos
- Resistente a temperaturas até 90°C.
- Testado de acordo com a EN 1253

RALO DE PAVIMENTO COM GRELHA EM FERRO FUNDIDO


Referência	Classe de Carga	Drenagem [l/min]	Proteção Contra Odores	Material da Grelha	Parafusos	Peso [Kg]
334 S	B125	172-185	Proteção contra retorno	Ferro fundido	Não	6,74
334 V	B125	92-100	Sifão	Ferro fundido	Não	6,74
334 X	B125	83-89	Sifão NEPTUNE	Ferro fundido	Não	6,79
334 Sz	B125	172-185	Proteção contra retorno	Ferro fundido	Sim	6,84
334 Vz	B125	92-100	Sifão	Ferro fundido	Sim	6,84
334 Xz	B125	83-89	Sifão NEPTUNE	Ferro fundido	Sim	6,82

RALO DE PAVIMENTO COM GRELHA EM POLIPROPILENO


Referência	Classe de Carga	Drenagem [l/min]	Proteção Contra Odores	Material da Grelha	Parafusos	Peso [Kg]
335 S	L15	172-185	Proteção contra retorno	Polipropileno	Não	6,74
335 V	L15	92-100	Sifão	Polipropileno	Não	6,74
335 X	L15	83-89	Sifão NEPTUNE	Polipropileno	Não	6,79
335 Sz	L15	172-185	Proteção contra retorno	Polipropileno	Sim	6,84
335 Vz	L15	92-100	Sifão	Polipropileno	Sim	6,84
335 Xz	L15	83-89	Sifão NEPTUNE	Polipropileno	Sim	6,82