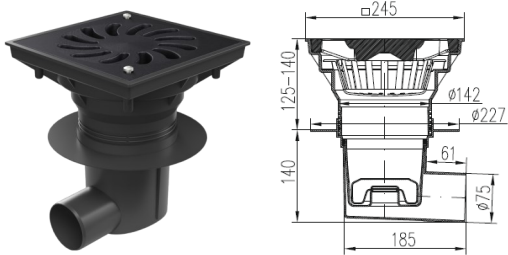
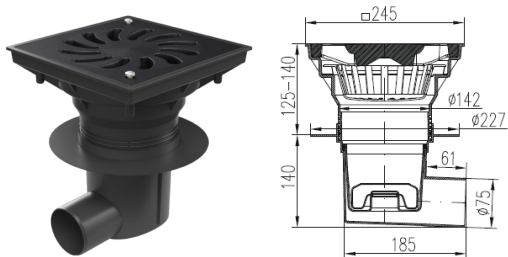


- Fabricado em polipropileno e ferro fundido
- Capacidade de carga: L15 (1500 Kg.) ou B125 (12500 Kg.)
- Descarga horizontal DN75
- Com colar/suporte para tela impermeabilizante
- Fornecido com sifão, NEPTUNE ou proteção contra retorno
- Fornecido com cesto de retenção de sólidos
- Resistente a temperaturas 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 ]
434 S	B125	172-185	Proteção contra retorno	Ferro fundido	Não	6,75
434 V	B125	92-100	Sifão	Ferro fundido	Não	6,75
434 X	B125	83-89	Sifão NEPTUNE	Ferro fundido	Não	6,78
434 Sz	B125	172-185	Proteção contra retorno	Ferro fundido	Sim	6,73
434 Vz	B125	92-100	Sifão	Ferro fundido	Sim	6,73
434 Xz	B125	83-89	Sifão NEPTUNE	Ferro fundido	Sim	6,83

**RALO DE PAVIMENTO COM GRELHA EM POLIPROPILENO**


Referência	Classe de Carga	Drenagem [ l/min ]	Proteção Contra Odores	Material da Grelha	Parafusos	Peso [ Kg ]
436 S	L15	172-185	Proteção contra retorno	Polipropileno	Não	1,92
436 V	L15	92-100	Sifão	Polipropileno	Não	1,92
436 X	L15	83-89	Sifão NEPTUNE	Polipropileno	Não	1,94
436 Sz	L15	172-185	Proteção contra retorno	Polipropileno	Sim	1,96
436 Vz	L15	92-100	Sifão	Polipropileno	Sim	2,00
436 Xz	L15	83-89	Sifão NEPTUNE	Polipropileno	Sim	1,75