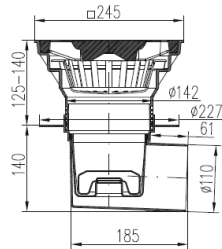
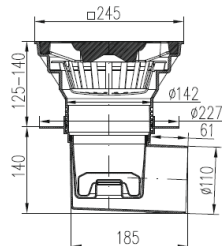


- Fabricado em polipropileno e ferro fundido
- Capacidade de carga: L15 (1500 Kg.) ou B125 (12500 Kg.)
- Descarga horizontal DN110
- Com colar/suporte para tela impermeabilizante
- Fornecido com sifão, NEPTUNE ou proteção contra retorno
- Fornecido com cesto de retenção de sólidos
- Resistente a temperaturas 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]
429 S	B125	185-200	Proteção contra retorno	Ferro fundido	Não	6,86
429 V	B125	102-115	Sifão	Ferro fundido	Não	6,88
429 X	B125	83-89	Sifão NEPTUNE	Ferro fundido	Não	6,82
429 Sz	B125	185-200	Proteção contra retorno	Ferro fundido	Sim	6,90
429 Vz	B125	102-115	Sifão	Ferro fundido	Sim	6,84
429 Xz	B125	83-89	Sifão NEPTUNE	Ferro fundido	Sim	6,77

RALO DE PAVIMENTO COM GRELHA EM POLIPROPILENO


Referência	Classe de Carga	Drenagem [l/min]	Proteção Contra Odores	Material da Grelha	Parafusos	Peso [Kg]
437 S	L15	185-200	Proteção contra retorno	Polipropileno	Não	1,76
437 V	L15	102-115	Sifão	Polipropileno	Não	1,78
437 X	L15	83-89	Sifão NEPTUNE	Polipropileno	Não	1,80
437 Sz	L15	185-200	Proteção contra retorno	Polipropileno	Sim	1,78
437 Vz	L15	102-115	Sifão	Polipropileno	Sim	1,78
437 Xz	L15	83-89	Sifão NEPTUNE	Polipropileno	Sim	1,81