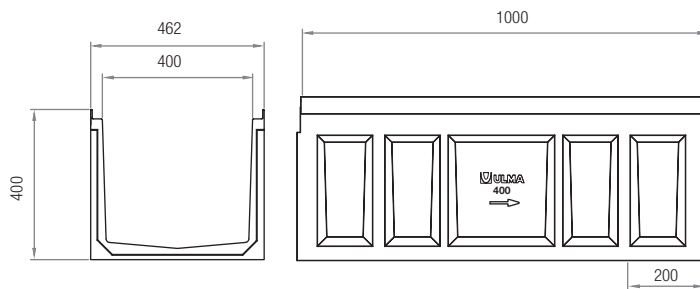
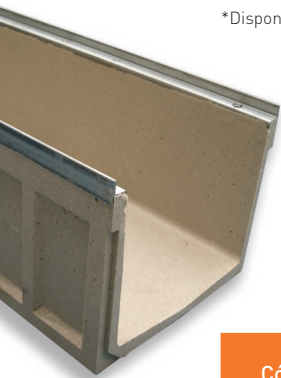


F400K

PARA A CLASSE DE CARGA: **ATÉ F900**
De acordo com a NORMA **EN-1433**

Canal de concreto polímero/betão polímero tipo ULMA, modelo F400K, largura exterior 462mm, largura interior 400mm e com altura exterior 400mm, para coleta de águas pluviais, em módulos de 1 ML de comprimento, fixação de segurança em 8 pontos por ML, perfis de aço galvanizado* para proteção lateral.

*Disponível também com bastidor de fundição



Código canal	Comprimento (mm)	Altura total (mm)	Largura do canal (mm)		Ø Diâm. Saída* (mm)		Seção hidráulica (cm ²)	Peças (x pallet)
			Exterior	Interior	Vert.	Horiz.		
F400K00R	1000	400	462	400	315	-	1312	9

Nervurada

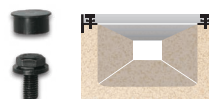


GRELHAS

Material	Desenho	Classe de carga	Código	Comprimento (mm)	Largura (mm)	Abertura (mm)	Peças (x ml)
FUNDIÇÃO	NERVURADA	D400	FNX400FTDM	500	451	18,5	2

SISTEMA DE FIXAÇÃO

8 PONTOS. 8 parafusos por metro linear com tampas de proteção.

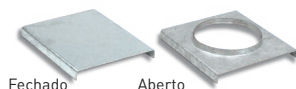


SUMIDOUROS E ACESSÓRIOS

AF400



TAMPAS FINAIS



Canal	Código	Tipo	Diâmetro (mm)
F400K00R	T400K00C	FECHADO	-
	T400K00A	ABERTO	315

CESTO

Código

C400

