

KOMPAQ150 CIVIL

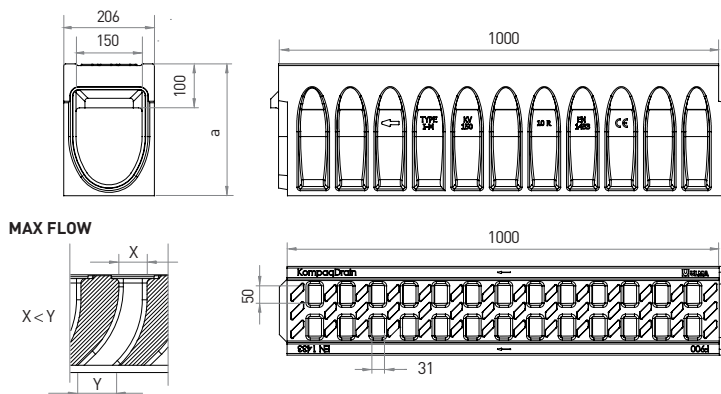
PARA A CLASSE DE CARGA: **F900** de acordo com a NORMA EN-1433



Canal de drenagem linear, modelo **ULMA KompaqDrain® Civil KVF150**, monolítico com grelha integrada em uma peça e sem discontinuidades, antivandalismo e resistente à corrosão. Classe de carga F-900 para grandes cargas. Seção em forma de V otimizada e orifícios com geometria MAX-FLOW®: efeito autolimpante a baixa vazão, incrementando a capacidade a vazão máxima e abertura positiva para evitar entupimento da sujeira, para zonas sem declividade. Superfície ativa com elementos

direcionadores da lâmina de água para os orifícios de captação. Sistema de macho/fêmea de alinhamento horizontal e vertical, e ranhura perimetral pré-moldada para facilitar instalação da junta de vedação envolvente em 360°.

O módulo de manutenção e a caixa incluem: a grelha de fundição FNX150FTFM, pré-marcas laterais para saídas horizontais em cada lado e pré marcas laterais para conexões em T, L e cruz.



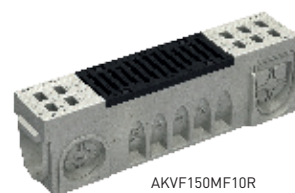
CANAIS

Código canal	Comprimento (mm)	Altura (mm)	Largura do canal (mm)		Peso (Kg)	Seção hidráulica (cm ²)	Peças (x pallet)
			Exterior	Interior			
KVF150.10R	1000	300	206	150	65	227	12
KVF150.20R	1000	400	206	150	75	377	12
KVF150.30R	1000	500	206	150	84	527	8

MÓDULOS MANUTENÇÃO

Código canal	Comprimento (mm)	Altura (mm)	Largura (mm)		Saída Lateral (mm)	Saída Vertical (mm)	Possibilidade de conexão em T e +	Peso (Kg)	Seção hidráulica (cm ²)	Peças (x pallet)
			Ext.	Int.						
AKVF150MF10R	1000	300	206	150	160	160	SIM	69	227	12
AKVF150MF20R	1000	400	206	150	200	200	SIM	79	377	12
AKVF150MF30R	1000	500	206	150	315	315	SIM	89	527	8

* Perfil regular em fundição, disponível também em aço galvanizado e inoxidável.

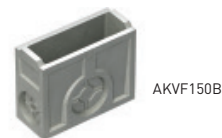
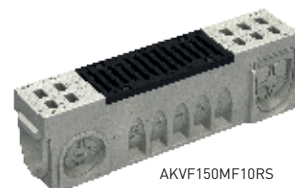


CAIXAS

Código da caixa	Comprimento (mm)	Altura (mm)	Largura (mm)		Saída Lateral (mm)	Saída Vertical (mm)	Cesto Galvanizado	Peso (Kg)	Seção hidráulica (cm ²)	Peças (x pallet)	
			Ext.	Int.							
AKVF150MF10RS	1000	300	206	150	-	160	160	-	66	227	12
AKVF150MF20RS	1000	400	206	150	-	315	200	-	76	377	12
AKVF150MF30RS	1000	500	206	150	-	315	315	-	86	527	8
AKVF150I	500	380	206	150	160	200	315	CKV150	30	-	16
AKVF150B	500	380	206	150	160	200	315	CKV150	33	-	16

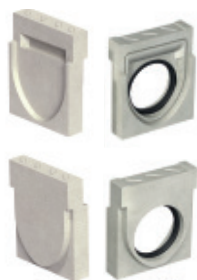
** Possibilidade de aumentar a altura da caixa incorporando um elemento intermediário de 380 mm. AKVF150I

*** Informações adicionais sobre caixas e módulos de manutenção na pag.13



TAMPAS

Canal	Código
KVF150.10R	TKVF150.10RAJ
	TKVF150.10RC
KVF150.20R	TKVF150.20RAJ
	TKVF150.20RC
KVF150.30R	TKVF150.30RAJ
	TKVF150.30RC



CONECTORES

Canal	Código
KVF150.10R	TCKVF150.10RFFA
	TCKVF150.10RMMMA
KVF150.20R	TCKVF150.20RFFA
	TCKVF150.20RMMMA
KVF150.30R	TCKVF150.30RFFA
	TCKVF150.30RMMMA



CESTO

Código
CKV150



CALCE

Código
CEKV150



TIPOS DE INCLINAÇÃO

