

KOMPAQ100 CITY

PER CLASSE DI CARICO
FINO D400
Secondo la NORMA EN-1433



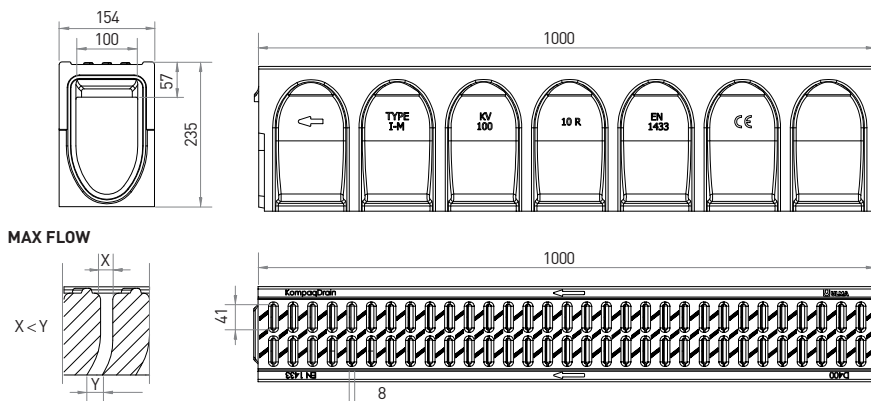
Canale di drenaggio lineare, modello **ULMA KompaqDrain® City KVDH100**, monolitico con griglia integrata in un corpo unico e senza discontinuità, antivandalismo e resistente alla ruggine.

Classe di carico D-400 per il passaggio di tutti i tipi di veicoli e con fori di raccolta ridotti a 8 mm.

Sezione a forma di V ottimizzata e fori con geometria MAX-FLOW®: effetto autopulente a bassa portata, maggiore capacità a portata

massima e apertura positiva per evitare intasamenti causati dalla sporcizia, in zone senza pendenza. Superficie attiva con elementi che indirizzano il velo d'acqua verso i fori di scolo.

L'elemento d'ispezione e il pozzetto superiore includono la griglia in ghisa FNHX100FTDM. Disporre di forme prefabbricate laterali per Uscita orizzontali su ogni lato e forme prefabbricate laterali per connessioni a T, L e in croce.



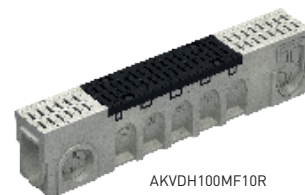
CANALI

Codice Canale	Lunghezza (mm)	Altezza (mm)	Larghezza Canale (mm)		Peso (Kg)	Sezione idraulica (cm ²)	Unità (x pallet)
			Esterna	Interna			
KVDH100.10R	1000	235	154	100	32,6	139,5	28

ELEMENTI D'ISPEZIONE

Codice Canale	L. (mm)	Altezza (mm)	Larghezza (mm)		Uscite Laterali (mm)	Uscita Verticale (mm)	Possibilità di connessione a T e a +	Peso (Kg)	Sezione idraulica (cm ²)	Unità (x pallet)
			Est.	Int.						
AKVDH100MF10R	1000	235	154	100	110 110	110	SI	40	139,5	28

* Profilo standard in ghisa sferoidale, disponibili anche in acciaio zincato e acciaio inossidabile.

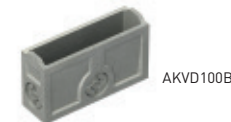


POZZETTI

Codice pozzetti	L. (mm)	Altezza (mm)	Larghezza (mm)		Uscite Frontali (mm)	Uscite Laterali (mm)	Cestello Galvanizzato	Peso (Kg)	Sezione idraulica (cm ²)	Unità (x pallet)
			Est.	Int.						
AKVDH100MF10RS	1000	235	154	100	-	110 110	-	139,5	28	
AKVD100I	500	260	154	100	110	160 110	CKV100	17	-	24
AKVD100B	500	260	154	100	110	160 110	CKV100	19	-	24

** Possibilità di aumentare l'altezza del pozzetto inserendo un corpo intermedio di 260 mm. AKVD100I

*** Ulteriori informazioni su pozzetti e ispezionabili a pag. 8



TESTATE

Canale	Codice	∅ (mm)
KVDH100.10R	TKVDH100.10RC	-
	TKVDH100.10RAJ	90



CONNETTORI

Canale	Codice
KVDH100.10R	TCKVDH100.10RFFA
	TCKVDH100.10RMMA



CESTELLO

Codice
CKV100



DISPOSIZIONE DI PENDENZA



SENZA PENDENZA