



MultiV+® 150

Larghezza esterna: 186mm
Larghezza interna: 150mm
Lunghezza: 1000mm

Codice del canale:	altezza totale h (mm)	H (mm)	a (mm)	b (mm)	Sezione idraulica (cm ²)	Ø uscita (mm) Vert. Horz.
R150G00R	170	170	128	128	156	160
R150G10R	220	220	178	178	218	160
R150G11	220	225	112	117	225,5	160
R150G12	225	230	117	122	232	160
R150G13	230	235	122	127	238	160
R150G14	235	240	127	132	244,5	160
R150G15	240	245	132	137	251	160
R150G16	245	250	137	142	257,5	160
R150G17	250	255	142	147	264	160
R150G18	255	260	147	152	270	160
R150G19	260	655	152	157	276,5	160
R150G20	265	270	157	162	283	160
R150G20R	270	270	228	228	283	160
R150G30R	320	320	278	278	350	160

Revisione: 2017-06

Descrizione

ULMA Architectural Solutions si riserva il diritto di modificare senza avviso le specifiche di qualsiasi suo prodotto.

L'informativa sui prodotti presentati è solo orientativa ed è basata su caratteristiche tecniche vigenti al momento della sua emissione.

Per qualsiasi controversia derivante dalla traduzione di questo documento in altre lingue, l'originale spagnolo è quello che prevale.

Ultima revisione disponibile in www.ulmaarchitectural.com

Per maggiori informazioni vedere schede tecniche e istruzioni di posa.

ULMA

ARCHITECTURAL SOLUTIONS



DRAINAGE
SYSTEMS

Tel.: +34 943 78 06 00
info@ulmaarchitectural.com
ulmaarchitectural.com