

SCHEMA TECNICA

POZZETTO PLUVIALE



Questo articolo permette un **completo ed efficace** smaltimento di acque derivanti dai pluviali di gronda.



Raccordo tondo

Raccordo quadro

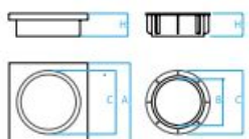
Materiali Polipropilene Copolimero caricato con anti UV

Colori ●

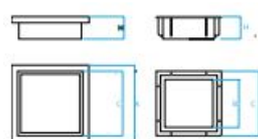
SCHEMA TECNICA / TECHNICAL SHEET

MOD.	A	B	C	D	E	F	H	I	M	N	O
PP80/100-01	30,5	26	12,2	10	9,6	13,3	21,2	13,7	0,2	12,7	1
PP80/100-02	30,5	26	12,2	10	9,6	13,3	21,2	13,7	0,2	12,7	1
PP90/110-01	30,5	26	12,2	10	9,6	13,3	21,2	13,7	0,2	12,7	1

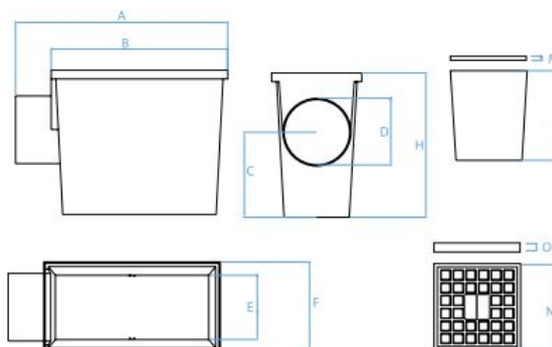
RACCORDI



MOD.	A	B	C	H
PP80/100-01A	12,7	8,5	10,5	3,5
PP80/100-02A	12,7	8,5	10,5	3,5



MOD.	A	B	C	H
PP90/110-01B	12,7	9,5	11,5	3,5



MOD.	Ingressi	Uscite
PP80/100-01	d. 80 e d. 100	d. 100
PP80/100-02	80x80 e 100x100	100x100
PP90/110-01	d. 90 e d. 110	d. 100 e d. 110

Scheda ordine prodotto / Product order data sheet

Codice	Prodotto	UM	Colore	Confezione	Bancale
PP80/100-01	Pozzetto Pluviale Racc.Tondi 80/100	pz	Grigio	18	324
PP80/100-02	Pozzetto Pluviale Racc.Quadri 80x80-100x100	pz	Grigio	18	324
PP90/110-01	Pozzetto Pluviale Racc.Tondi 90/110	pz	Grigio	18	324

Le informazioni riportate nella presente corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità né alcuna rivalsa. Skemi S.r.l. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso