



JPR Prefabricate



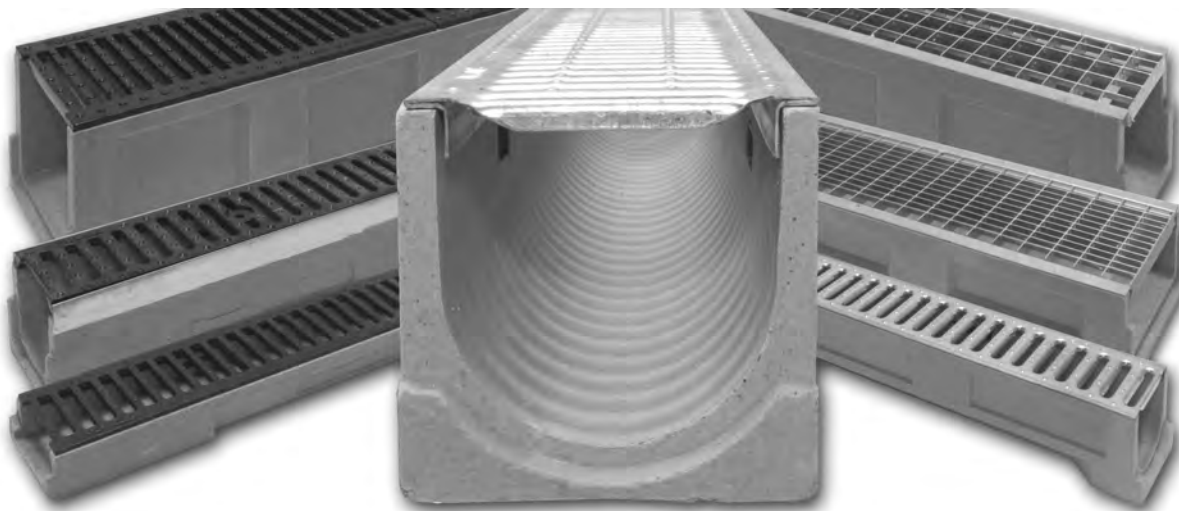
CATALOG GENERAL DRENAJ 2011









JPR Prefabricate

RIGOLĂ DRENAJ LINIAR DIN BETON POLIMER

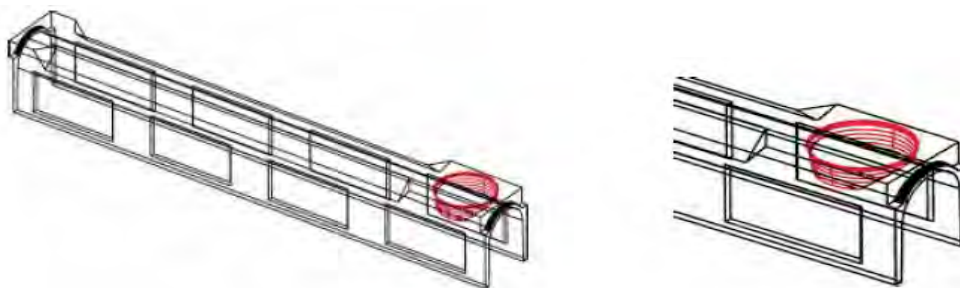
Versatilitatea notabilă a rigolelor din beton polimer permite evacuarea rapidă a apelor de suprafață în orice tip de zonă de drenat, precum parări, zone pietonale, intrări în garaje, terenuri de sport, hoteluri, piscine, străzi, aeroporturi, în industrie și în agricultură...



Descrierea claselor de sarcină și câmpuri de aplicare a grătarelor conform normei DIN 19580

Simbol	Clasă	Rezistență	Câmpuri de aplicare
	A15	kN 15	Suprafețe care se pot utiliza numai pentru trafic ușor, alei pietonale, biciclete, ciclomotoare, zone verzi, balcoane, terase.
	B125	kN 125	Zone pietonale și suprafețe comparabile, trotuare, parări și platforme pentru automobile.
	C250	kN 250	Canalizări pe marginea străzilor, lateralele bordurilor și acostamente ale șoselelor fără trafic, rezistente și similare.
	D400	kN 400	Străzi cu trafic transversal, părți carosabile ale șoselelor și alei pietonale, acostamente rezistente și zone de parcare pentru toate tipurile de vehicule.
	E600	kN 600	Zone industriale, porturi și zone de trecere pentru trafic greu.
	F 900	kN 900	Suprafețe de serviciu, cu sarcini de roți în special înalte, precum piste pentru avioane.

JPR Prefabricate dispune de grătare și rigole adecvate fiecăreia dintre nevoile și tipurile de trafic, îmbinând caracteristici precum rezistența și estetica.



Una din principalele caracteristici ale rigolelor din beton polimer este greutatea lor, care este cu mult mai mică decât cea a rigolelor fabricate din alte materiale, reprezentând o economie importantă la momentul execuției.

Betonul polimer garantează o evacuare rapidă, întrucât prezintă o rugozitate scăzută.

Toate rigolele dispun de o **premarcă** în partea lor inferioară, astfel încât se poate realiza o ieșire verticală. În descrierea fiecărui articol este indicat diametrul de ieșire.

Lungimea standard este de 1 metru.

Grătare

Tipurile de grătare de care se dispune sunt următoarele:



Grătar pasarelă

- oțel galvanizat
- oțel inoxidabil



Grătar pasarelă antitoc, trecere apă 6 mm

- oțel galvanizat
- oțel inoxidabil



Grătar fagure 30x30

- oțel galvanizat
- oțel inoxidabil

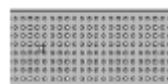


Grătar fagure 30x10

- oțel galvanizat
- oțel inoxidabil



Grătar fontă



Grătar perforat

- oțel inoxidabil

Sistem de fixare

Rigolele și grătarele dispun de un sistem de fixare, astfel încât grătarul nu se mișcă, evitându-se astfel stricarea sistemului de drenare. Ca și normă generală, recomandăm ca ori de câte ori este posibil grătarul să se fixeze de rigolă.

Pentru clase de sarcină C, D și E, grătarul trebuie întotdeauna fixat.

În catalog se indică pentru fiecare rigolă dacă este permisă fixarea grătarului iar la descrierea fiecărui grătar se menționează codul de fixare.



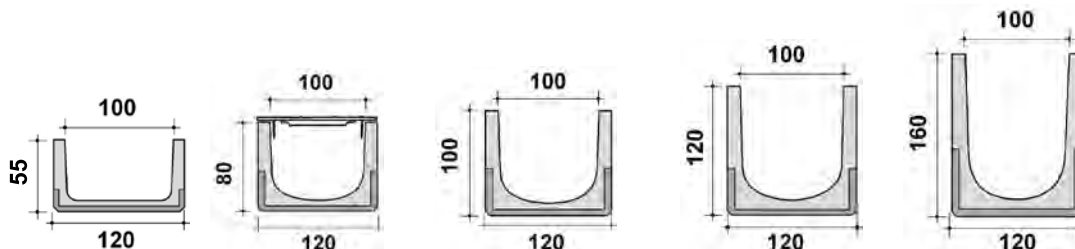
RIGOLĂ 100 CU GRĂTAR CARE ACOPERĂ MARGINILE

RIGOLE DIN BETON POLIMER



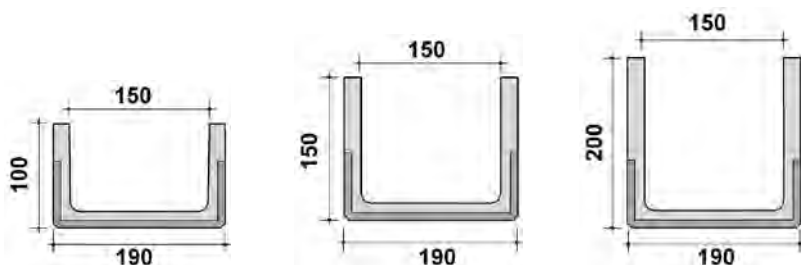
SISTEM SUPRAPUNERE

GRĂTARE CLASA A-B-C



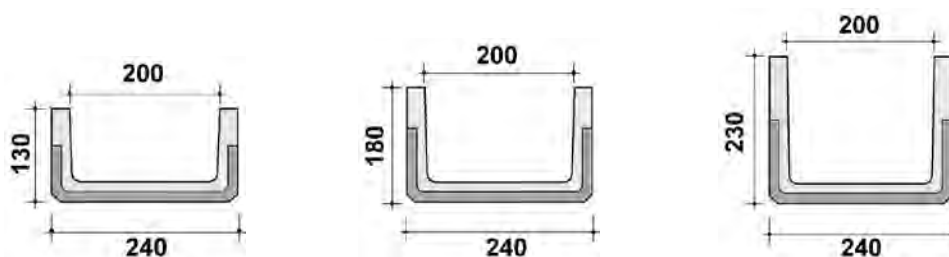
SERIA 100

Pag. 9-10



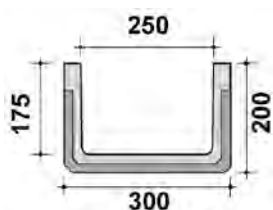
SERIA 150

Pag. 11



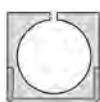
SERIA 200

Pag. 12



SERIA 250

Pag. 13

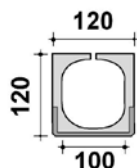
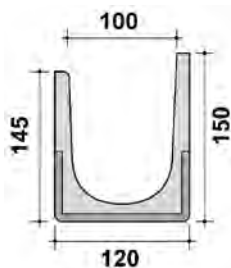


SISTEM SPORT



RIGOLĂ GAZON ARTIFICIAL

GRĂTARE CLASA A



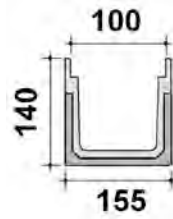
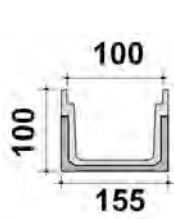
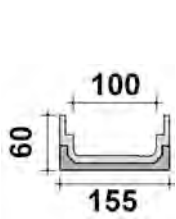
SERIA 100

Pag. 13-14



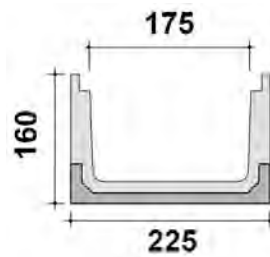
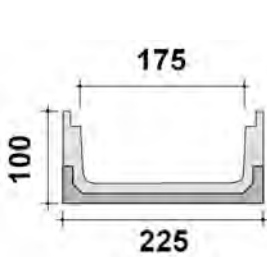
SISTEM ÎNCASTRARE

GRĂTARE CLASA A-B-C



SERIA 100

Pag.14



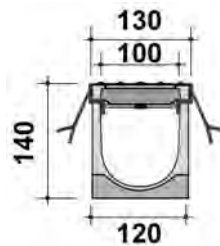
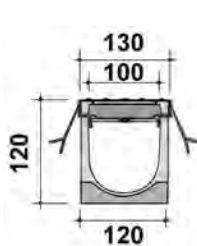
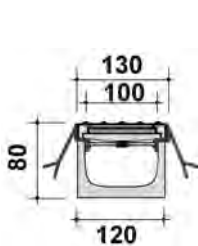
SERIA 175

Pag.16



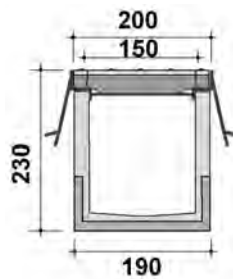
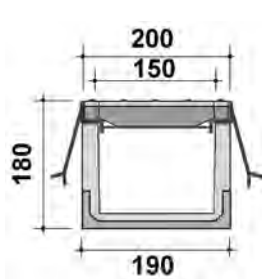
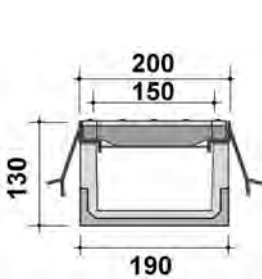
SISTEM GT RAMĂ ZINCATĂ

GRĂTARE CLASA A-B-C-D-E



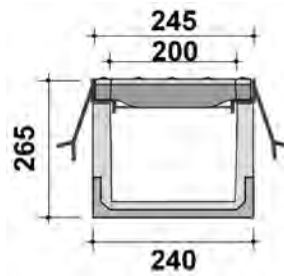
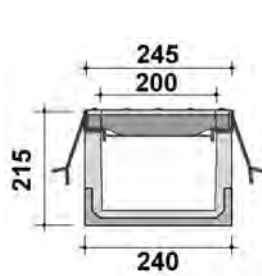
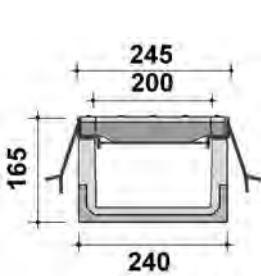
SERIA 100

Pag.17



SERIA 150

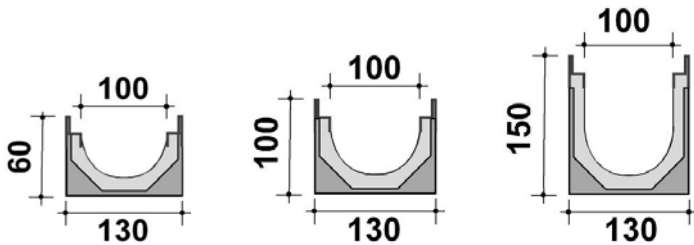
Pag.18



SERIA 200

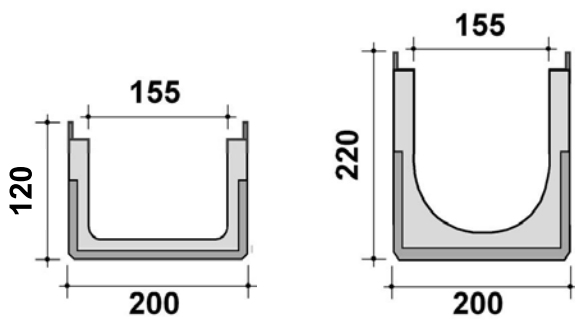
Pag.19

 **SISTEM Z PROFIL ZINCAT** **GRĂTARE CLASA A-B-C-D-E**



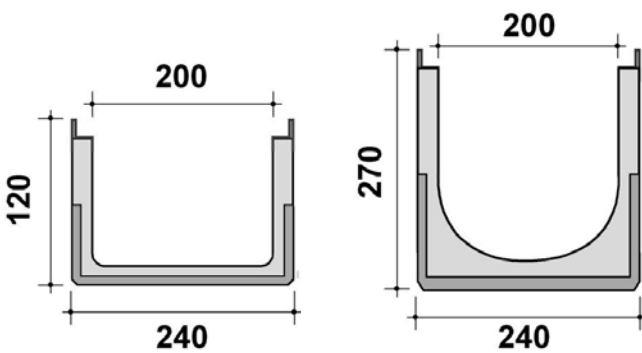
SERIA 100

Pag.20



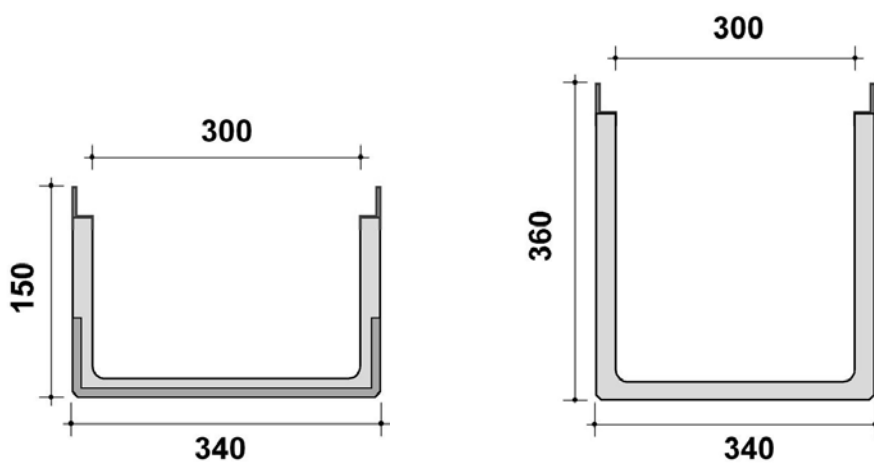
SERIA 150

Pag.21



SERIA 200

Pag.22



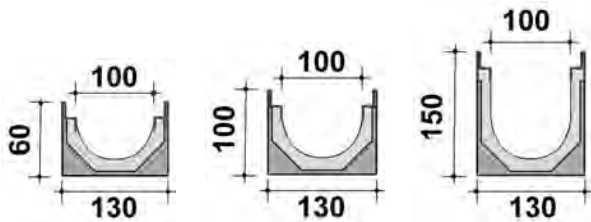
SERIA 300

Pag.23



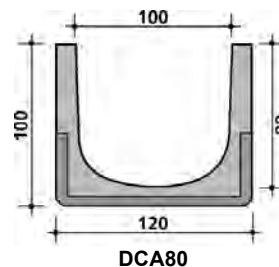
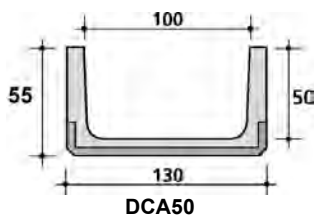
SISTEM X PROFIL OȚEL INOXIDABIL

GRĂTARE CLASA A-B-C

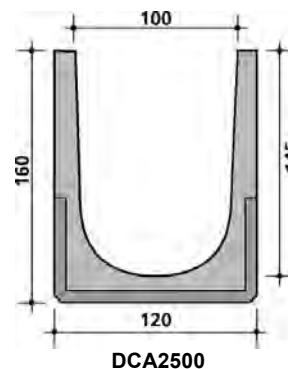
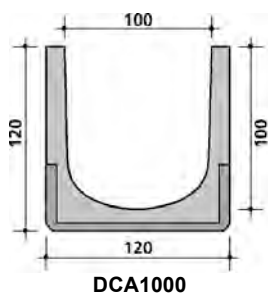


SERIA 100

Pag.24

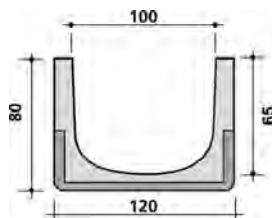
**RIGOLĂ 100 CU GRĂTAR CARE ACOPERĂ MARGINILE**

Cod	Descriere	Lungime (mm.)	Greutate (Kg.)	Buc.	€/buc.
DCA50	Rigolă	1000	5,0	104	
DCA80	Rigolă	1000	7,0'	104	
DPR0080	Capac			6	
DPR0082	Capac cu ieșire Ø 75			6	

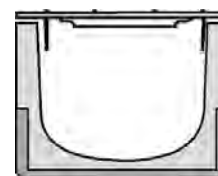
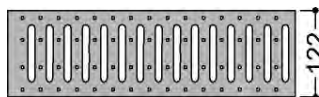


Notă: Rigolele prezintă un ștuț pre-turnat în baza rigolei pentru evacuarea pe verticală cu diametru de 110 mm, cu excepția DCA50 care este de 90 mm.

Cod	Descriere	Lungime (mm.)	Greutate (Kg.)	Buc.	€/buc.
DCA1000	Rigolă	1000	8,3	104	
DPR0120	Capac			6	
DPR0122	Capac cu ieșire Ø 90			6	
DCA2500	Rigolă	1000	9,5	104	
DPR0250	Capac			6	
DPR0252	Capac cu ieșire Ø 90			6	



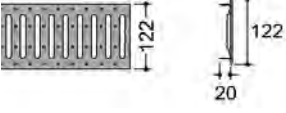


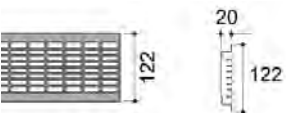
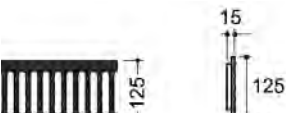
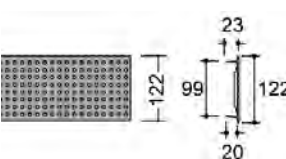

+

**RIGOLĂ DCA70 + GRĂTAR DGP1000**

La rigola DCA70, nu se pot fixa grătare.

Cod	Descriere	Lungime (mm.)	Greutate (Kg.)	Buc.	€/buc.
DCA70	Rigolă	1000	5,00	64	
DGP1000	Grătar Pasarelă clasa A	1000	1,65	64	
Preț global					

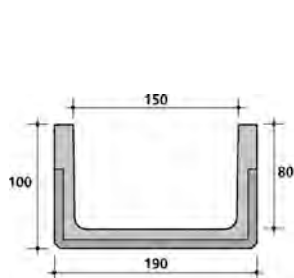
Notă: Rigolele prezintă un ștuț pre-turnat în baza rigolei pentru evacuarea pe verticală cu diametru de 110 mm, cu excepția DCA50 care este de 90 mm.

	Cod	Material	Lung. (mm)	Clasă sarcină	Cod fixare	Greutate Kg.	Buc.	€/buc.
GRĂTAR PASARELĂ ȘTANȚAT SUPRAPUNERE								
	DGP1000	Oțel zincat	1.000	A		1,65	104	
	DGP2000	Oțel zincat	1.000	A	DSP100	1,65	104	
	DGPX2000	Oțel inoxidabil	1.000	A	DSPX100	1,65	104	
GRĂTAR PASARELA ANTITOC ȘTANȚAT SUPRAPUNERE (trecere de apă 6 mm)								
	DGP3000	Oțel zincat	1.000	A	DSP100	1,65	104	
	DGPX3000	Oțel inoxidabil	1.000	A	DSPX100	1,65	104	
GRĂTAR FAGURE 33 x 33 DE SUPRAPUNERE								
	DGQ1000	Oțel zincat	1.000	A	DSP100	2,3	104	
	DGQX1000*	Oțel inoxidabil electroșlefuit	1.000	A	DSPX100	2,3	104	
GRĂTAR FAGURE 33 x 11 ANTITOC DE SUPRAPUNERE								
	DGR1000	Oțel zincat	1.000	A	DSP100	3,0	104	
	DGRX1000*	Oțel inoxidabil electroșlefuit	1.000	A	DSPX100	3,0	104	
GRĂTAR DIN FONTĂ DUCTILĂ DE SUPRAPUNERE (2 x metru liniar)								
	DGGP100	Fontă	500	C	DSP100	3,6	208	
GRĂTAR PERFORAT ȘTANȚAT OȚEL INOXIDABIL DE SUPRAPUNERE								
	DGPX4000	Oțel inoxidabil	1000	Pietonal	DSPX100	1,65	104	
SISTEME DE PRINDERE PENTRU GRĂTARE (2 x metru liniar)								
	DSP100	Oțel zincat					208	
	DSPX100	Oțel inoxidabil					208	

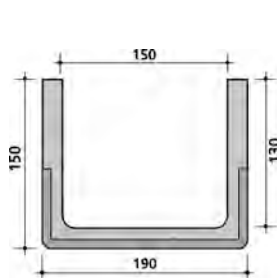
* A se consulta termenul de livrare.



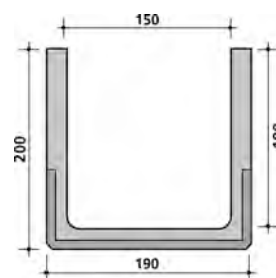
RIGOLĂ 150 CU GRĂTAR CARE ACOPERĂ MARGINILE



DCA5000



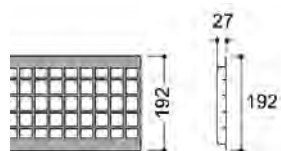
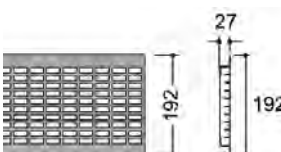
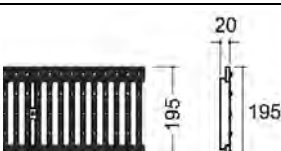
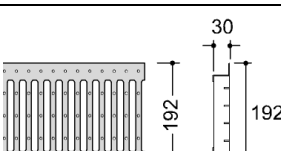

DCA5500

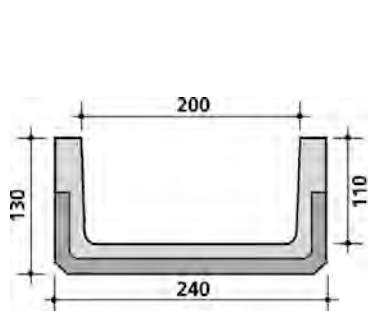
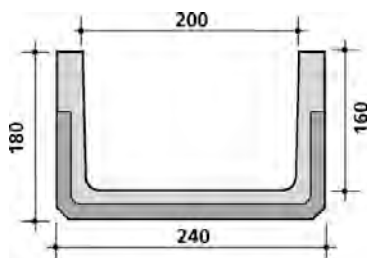
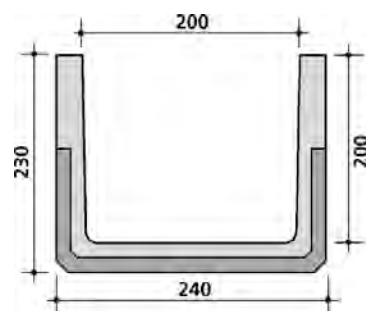


DCA6000

Cod	Descriere	Lungime (mm.)	Greutate (Kg.)	Buc.	€/buc.
DCA5000	Rigolă	1000	11,80	45	
DPR0520	Capac			6	
DPR0522	Capac ieșire Ø 75			6	
DCA5500	Rigolă	1000	15,50	45	
DPR0550	Capac			6	
DPR0552	Capac ieșire Ø 110			6	
DCA6000	Rigolă	1000	19,10	45	
DPR0620	Capac			6	
DPR0622	Capac ieșire Ø 160			6	

Notă: Toate rigolele prezintă un ștuț pre-tornat în baza rigolei pentru evacuarea pe verticală cu diametru de 150 mm.

	Cod	Material	Lung. (mm)	Clasă sarcină	Cod fixare	Greutate Kg.	Buc.	€/buc.
GRĂTAR FIGURE 33 x 33 DE SUPRAPUNERE								
	DGQ6000	Oțel zincat	1.000	B	DSP150	4,5	45	
	DGQX6000*	Oțel inoxidabil electroșlefuit	1.000			2,8	45	
GRĂTAR FIGURE 33 x 11 ANTITOC DE SUPRAPUNERE								
	DGR6000	Oțel zincat	1.000	B	DSP150	7,6	45	
	DGRX6000*	Oțel inoxidabil electroșlefuit	1.000			4,2	45	
GRĂTAR DIN FONTĂ DUCTILĂ DE SUPRAPUNERE (2 x metru liniar)								
	DGGP150	Fontă	500	C	DSP150	6,0	90	
GRĂTAR ȘTANȚAT PASARELA DE SUPRAPUNERE								
	DGP2500	Oțel zincat	1000	A	DSP150	3	45	
SISTEME DE PRINDERE PENTRU GRĂTARE (2 x metru liniar)								
	DSP150	Oțel zincat					90	

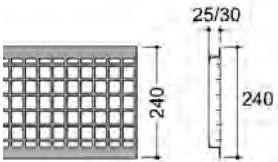

RIGOLĂ 200 CU GRĂTAR CARE ACOPERĂ MARGINILE

DCA7000

DCA7500

DCA8000

Cod	Descriere	Lungime (mm.)	Greutate (Kg.)	Buc.	€/buc.
DCA7000	Rigolă	1000	18,3	36	
DPR0720	Capac			6	
DPR0722	Capac cu ieșire Ø 90			6	
DCA7500	Rigolă	1000	22,1	36	
DPR0750	Capac			6	
DPR0752	Capac cu ieșire Ø 125			6	
DCA8000	Rigolă	1000	23,70	36	
DPR0820	Capac			6	
DPR0822	Capac cu ieșire Ø 200			6	

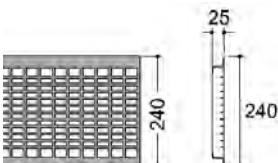
Notă: Toate rigolele prezintă un ștuț pre-turnat în baza rigolei pentru evacuarea pe verticală cu diametru de 200 mm.

Cod	Material	Lung. (mm)	Clasă sarcină	Cod fixare	Greutate Kg.	Buc.	€/buc.
-----	----------	------------	---------------	------------	--------------	------	--------

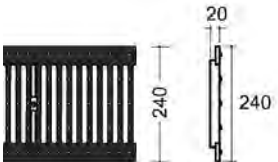
GRĂTAR FAGURE 33 x 33 DE SUPRAPUNERE

	DGQ8000	Oțel zincat	1.000	A	DSP200	5,2	36	
	DGQX8000*	Oțel inoxidabil electroșlefuit	1.000			5,2	36	


GRĂTAR FAGURE 33 x 11 ANTITOC DE SUPRAPUNERE

	DGR8000	Oțel zincat	1.000	A	DSP200	6,1	36	
	DGRX8000*	Oțel inoxidabil electroșlefuit	1.000			6,1	36	

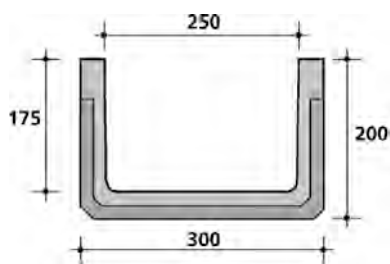
GRĂTAR DIN FONTĂ DUCTILĂ DE SUPRAPUNERE (2 x metru liniar)

	DGGP200	Fontă	500	C	DSP200	9,5	72	
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-------	-----	---	--------	-----	----	--

SISTEME DE PRINDERE PENTRU GRĂTARE (2 x metru liniar)

	DSP200	Oțel zincat					72	
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------	-------------	--	--	--	--	----	--

* A se consulta termenul de livrare.

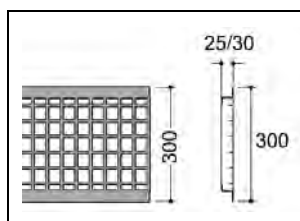
**RIGOLĂ 250 CU GRĂTAR CARE ACOPERĂ MARGINILE****DCA9000**

Cod	Descriere	Lungime (mm.)	Greutate (Kg.)	Buc.	€/buc.
DCA9000	Rigolă	1000	28	24	
DPR0900	Capac			6	
DPR0902	Capac cu ieșire Ø 160			6	

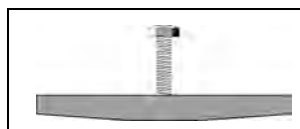
Notă: Toate rigolele prezintă un ștuț pre-tornat în baza rigolei pentru evacuarea pe verticală cu diametru 250 mm.

Cod	Material	Lung. (mm)	Clasă sarcină	Cod fixare	Greutate Kg.	Buc.	€/buc.
-----	----------	------------	---------------	------------	--------------	------	--------

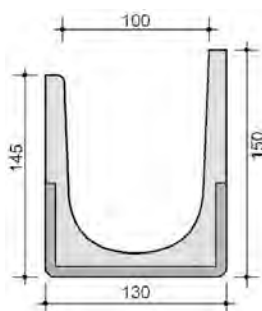
GRĂTAR FAGURE 33 x 33 DE SUPRAPUNERE

	DGQ9000	Oțel zincat	1.000	A	DSP250	5,6	24	
------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-------------	-------	---	--------	-----	----	--

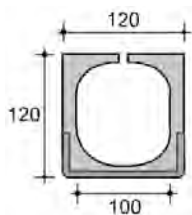
SISTEME DE PRINDERE PENTRU GRĂTARE (2 x metru liniar)

	DSP250	Oțel zincat					48	
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------	-------------	--	--	--	--	----	--

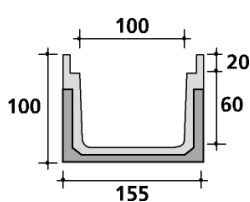
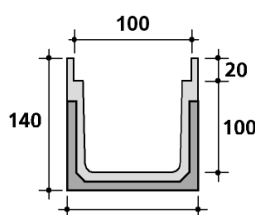
* A se consulta termenul de livrare.

**RIGOLĂ GAZON ARTIFICIAL**

Cod	Descriere	Lungime (mm.)	Greutate (Kg.)	Buc.	€/buc.
DCESPED100	Rigolă	1000	13		Consultați prețul și termenul de livrare


RIGOLĂ SPORT 100



Cod	Descriere	Lungime (mm.)	Greutate (Kg.)	Buc.	€/buc.
DSPORT100	Rigolă	1000	16	30	


RIGOLĂ CU JGHEAB / CAPAC ÎNFUNDAT DE ÎNCASTRAT

DPD0A

DR100-10L


Cod	Descriere	Lungime (mm.)	Greutate (Kg.)	Buc.	€/buc.
DPD0A	Rigolă	1000	9,2	56	
DPR0060	Capac			6	
DPR0062	Capac cu ieșire Ø 50			6	
DR100-10L	Rigolă	1000	11,5	56	
DPR0100	Capac			6	
DPR0102	Capac cu ieșire Ø 90			6	

Cod	Material	Lung. (mm)	Clasă sarcină	Cod fixare	Greutate Kg.	Buc.	€/buc.
-----	----------	------------	---------------	------------	--------------	------	--------

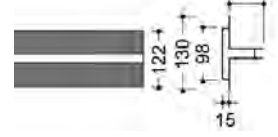
CAPAC CU FISURĂ DIN CIMENT POLIMER

	DCC50F	Beton polimer	500			3,1	112	
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------	---------------	-----	--	--	-----	-----	--

CAPAC DIN CIMENT POLIMER (2 X METRU LINIAR)

	DCC50	Polimer	500	A		3,4	112	
-------------------------------------------------------------------------------------	--------------	---------	-----	---	--	-----	-----	--

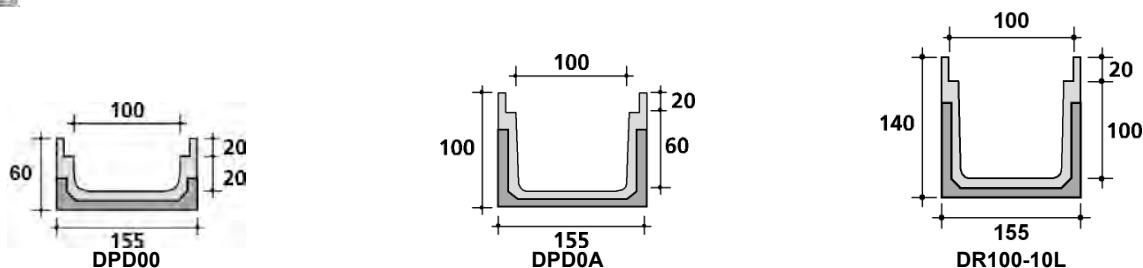
CAPAC FISURAT ÎNĂLȚAT DIN OȚEL ZINCAT

	DCC50FZ	Oțel zincat	1000	C			56	
	DCC50FX	Oțel inoxidabil	1000				56	Consultați prețul și termenul de livrare.

Notă: Toate rigolele prezintă un ștuț pre-turnat în baza rigolei pentru evacuarea pe verticală cu diametru 110 mm.



RIGOLĂ 100 CU GRĂTAR ÎNCASTRAT

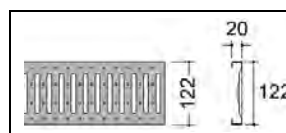


Cod	Descriere	Lungime (mm.)	Greutate (Kg.)	Buc.	€/buc.
DPD00	Rigolă	1000	7,20	56	
DPR0030	Capac			6	
DPD0A	Rigolă	1000	9,2	56	
DPR0060	Capac			6	
DPR0062	Capac cu ieșire Ø 50			6	
DR100-10L	Rigolă	1000	11,5	56	
DPR0100	Capac			6	
DPR0102	Capac cu ieșire Ø 90			6	

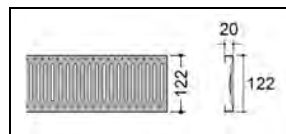
Notă: Toate rigolele prezintă un ștuț pre-turnat în baza rigolei pentru evacuarea pe verticală cu diametru de 110 mm.
La rigola DPD00 Nu există posibilitatea de fixare a grătarului

Cod	Material	Lung. (mm)	Clasă sarcină	Cod fixare	Greutate Kg.	Buc.	€/buc.
-----	----------	------------	---------------	------------	--------------	------	--------

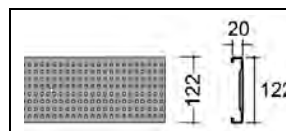
GRĂTAR PASARELA ȘTANȚAT DE ÎNCASTRAT

	DPG1301	Oțel zincat	1.000	A	DSP100	1,65	56	
	DPG1360A	Inoxidabil	1.000	A	DSPX100	1,65	56	

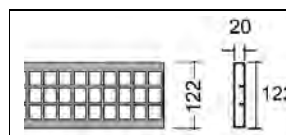
GRĂTAR PASARELA ANTITOC ȘTANȚAT DE ÎNCASTRAT (trecere de apa 6 mm.)

	DPG1302	Oțel zincat	1.000	A	DSP100	1,65	56	
	DPG1361A	Oțel zincat	1.000	A	DSP100	1,65	56	

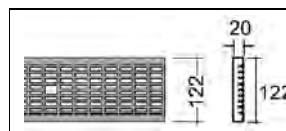
GRĂTAR PERFORAT ȘTANȚAT DE ÎNCASTRAT

	DPG130RPZ	Oțel zincat	1.000	Pietonal	DSP100	1,60	56	Consultare
	DPG130RPI	Inoxidabil	1.000	Pietonal	DSPX100	1,60	56	

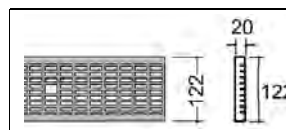
GRĂTAR FAGURE 33 x 33 DE ÎNCASTRAT

	DPG1320	Oțel zincat	1.000	A	DSP100	2,6	56	
-------------------------------------------------------------------------------------	---------	-------------	-------	---	--------	-----	----	--


GRĂTAR FAGURE 33 x 11 ANTITOC DE ÎNCASTRAT

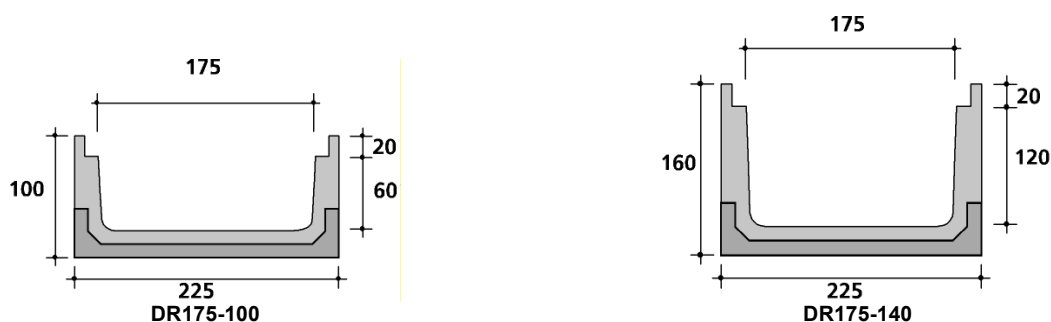
	DPG1311	Oțel zincat	1.000	A	DSP100	3,1	56	
-------------------------------------------------------------------------------------	---------	-------------	-------	---	--------	-----	----	--

GRĂTAR FAGURE POLIPROPILENO (2 x metru liniar)

	AC130RR	PP gri	500	K3		0,63	36	
	AC130RRA	PP nisip	500	K3		0,63	36	

SISTEME DE PRINDERE PENTRU GRĂTARE (2 x metru liniar)

	DSP100	Oțel zincat					112	
-------------------------------------------------------------------------------------	--------	-------------	--	--	--	--	-----	--

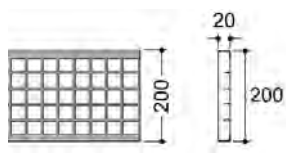

RIGOLĂ 175 CU GRĂTAR ÎNCASTRAT


Cod	Descriere	Lungime (mm.)	Greutate (Kg.)	Buc.	€/buc.
DR175-100	Rigolă	1000	13,5	36	
DPR0170	Capac			6	
DPR0172	Capac cu ieșire Ø 50			6	
DR175-140	Rigolă	1000	18,5	36	
PR0174	Capac			6	
DPR0175	Capac cu ieșire Ø 125			6	

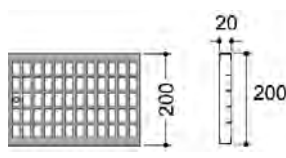
Notă: Toate rigolele prezintă un ștuț pre-turnat în baza rigolei pentru evacuarea pe verticală cu diametru 160 mm.

Cod	Material	Lung. (mm)	Clasă sarcină	Cod fixare	Greutate Kg.	Buc.	€/buc
-----	----------	------------	---------------	------------	--------------	------	-------

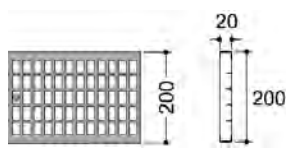
GRĂTAR FAGURE 33 x 33 ÎNCASTRAT

	AC2320	Oțel zincat	1.000	A	DSP175	3,72	36	
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------	-------------	-------	---	--------	------	----	--


GRĂTAR FAGURE 33 x 11 ANTITOC ÎNCASTRAT

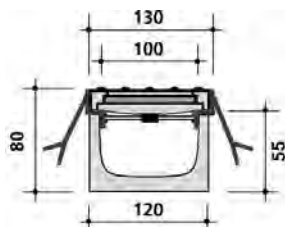
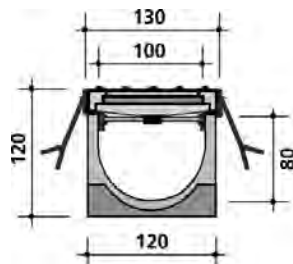
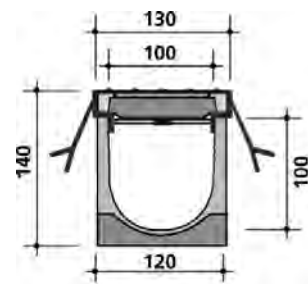
	AC2311	Oțel zincat	1.000	B	DSP175	5,73	36	
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------	-------------	-------	---	--------	------	----	--

GRĂTAR FAGURE POLIPROPILENĂ (2 x metru liniar)

	AC200RR	PP gri	500	L15		1,45	36	
	AC200RRA	PP nisip	500	L15		1,45	36	

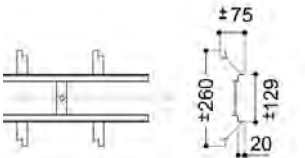
SISTEME DE PRINDERE PENTRU GRĂTARE (2 x metru liniar)

	DSP175	Oțel zincat					72	
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------	-------------	--	--	--	--	----	--


**RIGOLĂ 100 CU RAMĂ ZINCATĂ PENTRU TRAFIC GREU****DCA50****DCA80****DCA1000**

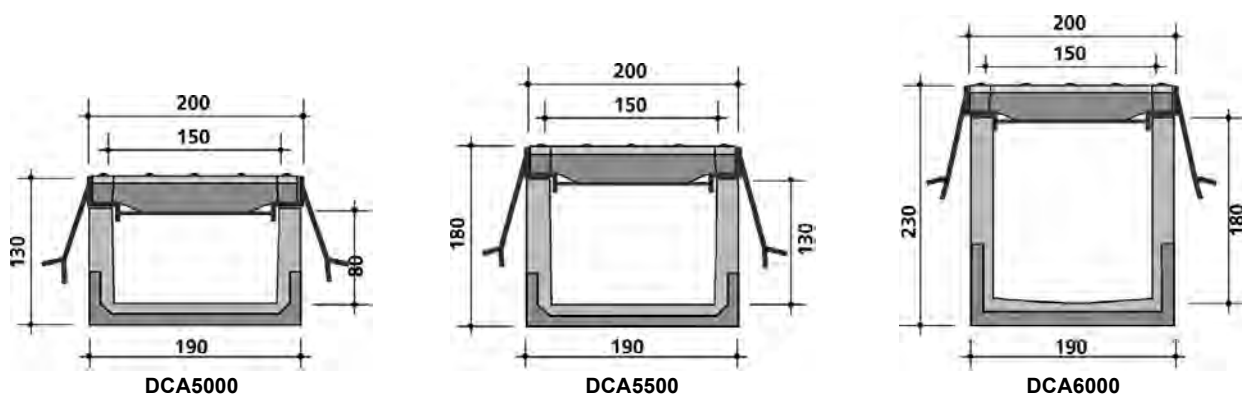
Cod	Descriere	Lungime (mm.)	Greutate (Kg.)	Buc.	€/buc.
DCA50	Rigolă	1000	5,0	104	
DCA80	Rigolă	1000	7,0	104	
DPR0080	Capac			6	
DPR0082	Capac cu ieșire Ø 75			6	
DCA1000	Rigolă	1000	8,3	104	
DPR0120	Capac			6	
DPR0122	Capac cu ieșire Ø 90			6	

Cod	Material	Lung. (mm)	Clasă sarcină	Cod fixare	Greutate Kg.	Buc.	€/buc.
CADRU DIN OȚEL ZINCAT PENTRU RIGOLA 100							

	DTEL1000	Oțel zincat	1.000			2,2	56	
-------------------------------------------------------------------------------------	-----------------	-------------	-------	--	--	-----	----	--

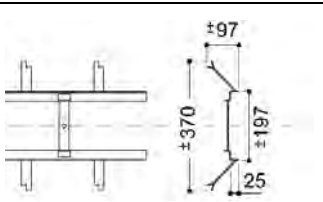

GRĂȚAR DIN FONTĂ DUCTILĂ DE ÎNCASTRAT (2 x metru liniar)

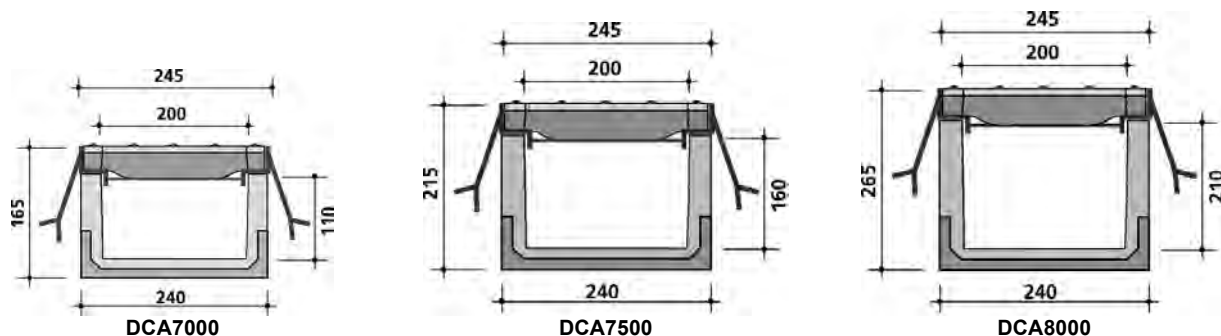
	DGGC100	Fontă	500	C		3,70	112	
	DGGE100	Fontă	500	E		4,60	112	


RIGOLĂ 150 CU RAMĂ ZINCATĂ PENTRU TRAFIC GREU


Cod	Descriere	Lungime (mm.)	Greutate (Kg.)	Buc.	€/buc.
DCA5000	Rigolă	1000	11,80	45	
DPR0520	Capac			6	
DPR0522	Capac ieșire Ø 75			6	
DCA5500	Rigolă	1000	15,5	45	
DPR0550	Capac			6	
DPR0552	Capac ieșire Ø 110			6	
DCA6000	Rigolă	1000	19,1	45	
DPR0620	Capac			6	
DPR0622	Capac ieșire Ø 160			6	

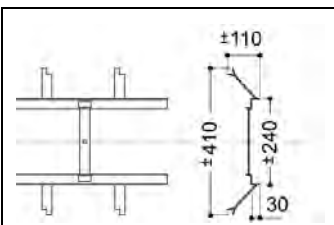
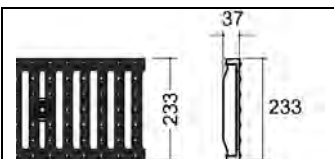
Notă: Toate rigolele prezintă un ștuț pre-turnat în baza rigolei pentru evacuarea pe verticală cu diametru 150 mm.

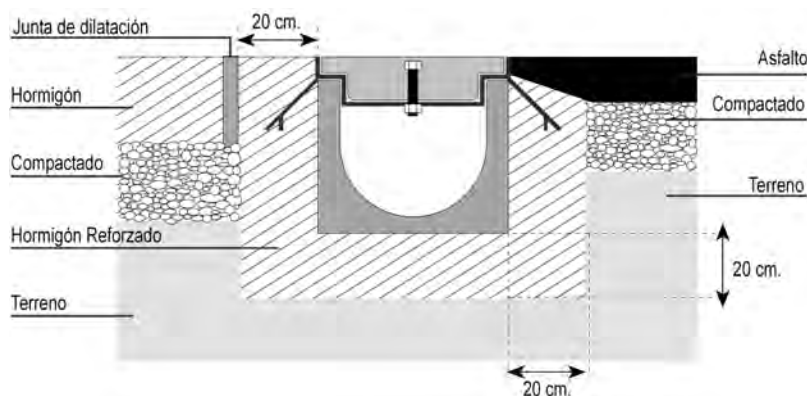
Cod	Material	Lung. (mm)	Clasă sarcină	Cod fixare	Greutate Kg.	Buc.	€/buc.
CADRU DIN OTEL ZINCAT PENTRU RIGOLA 150 (Alineatul 1.2.)							
	DTEL6000	Oțel zincat	1.000		5,2	45	
GRĂTAR DIN FONTĂ DUCTILĂ DE ÎNCASTRAT (2 x metru liniar)							
	DGGE150	Fontă	500	E	8,70	90	

**RIGOLĂ 200 CU RAMĂ ZINCATĂ PENTRU TRAFIC GREU**

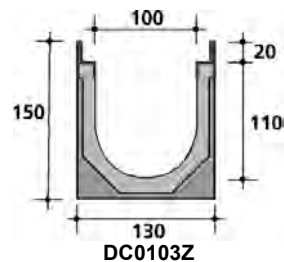
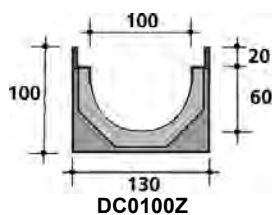
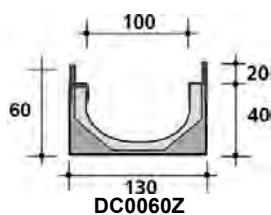
Cod	Descriere	Lungime (mm.)	Greutate (Kg.)	Buc.	€/buc.
DCA7000	Rigolă	1000	18,3	36	
DPR0720	Capac			6	
DPR0722	Capac cu ieșire Ø 90			6	
DCA7500	Rigolă	1000	22,1	36	
DPR0750	Capac			6	
DPR0752	Capac cu ieșire Ø 125			6	
DCA8000	Rigolă	1000	23,70	36	
DPR0820	Capac			6	
DPR0822	Capac cu ieșire Ø 200			6	

Notă: Toate rigolele prezintă un ștuț pre-turnat în baza rigolei pentru evacuarea pe verticală cu diametru 200 mm.

Cod	Material	Lung. (mm)	Clasă sarcină	Cod fixare	Greutate Kg.	Buc.	€/buc.
MARCO DIN OȚEL ZINCAT PENTRU RIGOLA 200 (Alineatul 1.3.)							
	DTEL8000	Oțel zincat	1.000		6,0	36	
GRĂTAR DIN FONTĂ DUCTILĂ DE ÎNCASTRAT (2 x metru liniar)							
	DGGE200	Fontă	500	E	10,50	72	



Schemă de instalare a unei rigole cu ramă zincată pentru un grătar clasa E

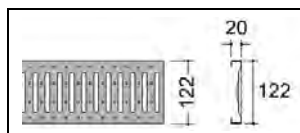

RIGOLĂ 100 CU PROFIL ZINCAT GRĂTAR DE ÎNCASTRAT


Cod	Descriere	Lungime (mm.)	Greutate (Kg.)	Buc.	€/buc.
DC0060Z	Rigolă	1000	6,55	56	
DC0100Z	Rigolă	1000	9,60	56	
DC0103Z	Rigolă	1000	13,6	56	
DPR0130	Capac			6	
DPR0132	Capac cu ieșire Ø 90			6	

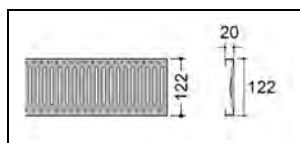
Notă: Toate rigolele prezintă un ștuț pre-tornat în baza rigolei pentru evacuarea pe verticală cu diametru 110 mm.
Rigola DC0060Z nu permite fixarea grătarului

Cod	Material	Lung. (mm)	Clasă sarcină	Cod fixare	Greutate Kg.	Buc.	€/buc.
-----	----------	------------	---------------	------------	--------------	------	--------

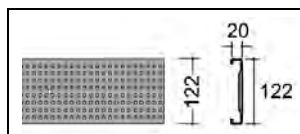
GRĂTAR PASARELA ȘTANȚAT DE ÎNCASTRAT

	DPG1301	Oțel zincat	1.000	A	DSP100	1,65	56	
------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-------------	-------	---	--------	------	----	--

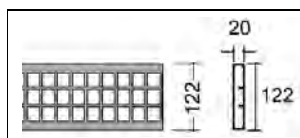
GRĂTAR PASARELA ANTITOC ȘTANȚAT DE ÎNCASTRAT (paso de apă 6mm.)

	DPG1302	Oțel zincat	1.000	A	DSP100	1,65	56	
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-------------	-------	---	--------	------	----	--

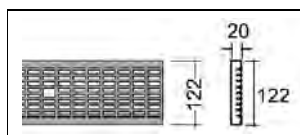
GRĂTAR PERFORAT ȘTANȚAT DE ÎNCASTRAT

	DPG130RPZ	Oțel zincat	1.000	Pietonal	DSP100	1,60	56	Consultare
-------------------------------------------------------------------------------------	------------------	-------------	-------	----------	--------	------	----	------------

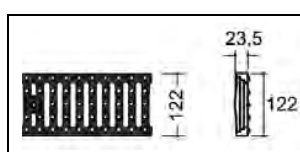
GRĂTAR FAGURE 33 x 33 DE ÎNCASTRAT

	DPG1320	Oțel zincat	1.000	A	DSP100	2,6	56	
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-------------	-------	---	--------	-----	----	--

GRĂTAR FAGURE 33 x 11 ANTITOC DE ÎNCASTRAT

	DPG1311	Oțel zincat	1.000	A	DSP100	3,1	56	
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-------------	-------	---	--------	-----	----	--

GRĂTAR DIN FONTĂ DUCTILĂ DE ÎNCASTRAT (2 x metru liniar)

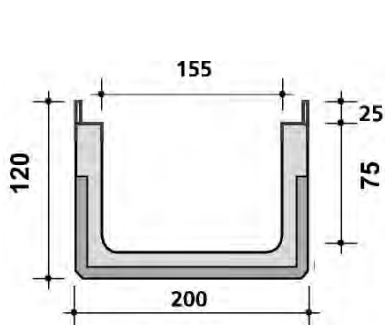
	DGGC100	Fontă	500	C	DSP100	3,7	112	
	DGGE100	Fontă	500	E	DSP100	4,6	112	

SISTEME DE PRINDERE PENTRU GRĂTARE (2 x metru liniar)

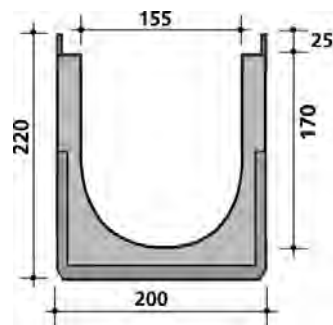
	DSP100	Oțel zincat					112	
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------	-------------	--	--	--	--	-----	--



RIGOLĂ 150 CU PROFIL ZINCAT GRĂTAR DE ÎNCASTRAT



DCA5500Z



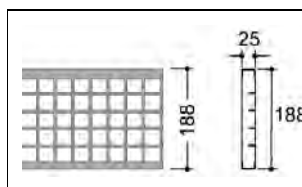
DCA6500Z

Cod	Descriere	Lungime (mm.)	Greutate (Kg.)	Buc.	€/buc.
DCA5500Z	Rigolă	1000	16.70	45	
DPR0550	Capac			6	
DPR0552	Capac cu ieșire Ø 110			6	
DCA6500Z	Rigolă	1000	24,5	45	
DPR0650	Capac			6	
DPR0652	Capac cu ieșire Ø 160			6	

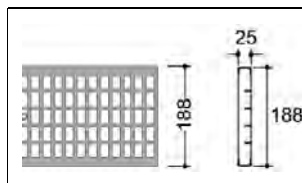
Notă: Toate rigolele prezintă un ștuț pre-turnat în baza rigolei pentru evacuarea pe verticală cu diametru 150 mm.

Cod	Material	Lung. (mm)	Clasă sarcină	Cod fixare	Greutate Kg.	Buc.	€/buc.
-----	----------	------------	---------------	------------	--------------	------	--------

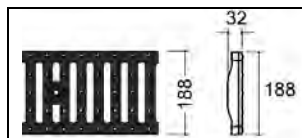
GRĂTAR FAGURE 33 x 33 DE ÎNCASTRAT

	DKLA-Q150	Oțel zincat	1.000	A	DSP150	3,5	45	
-------------------------------------------------------------------------------------	------------------	-------------	-------	---	--------	-----	----	--

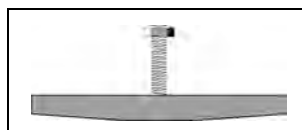
GRĂTAR FAGURE 33 x 11 ANTITOC DE ÎNCASTRAT

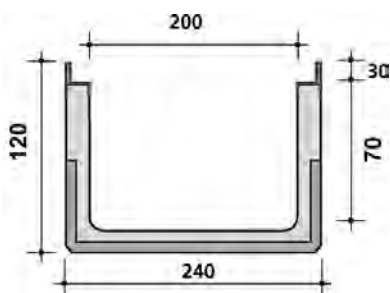
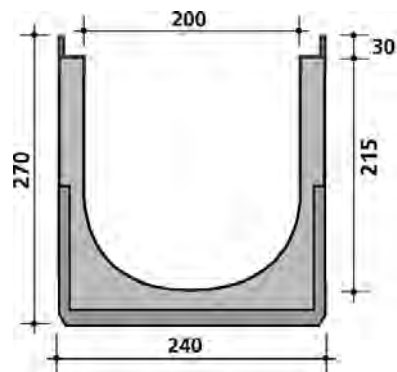
	DKLA-R150	Oțel zincat	1.000	A	DSP150	4,2	45	
-------------------------------------------------------------------------------------	------------------	-------------	-------	---	--------	-----	----	--

GRĂTAR DIN FONTĂ DUCTILĂ DE ÎNCASTRAT (2 x metru liniar)

	DGGE150	Fontă	500	E	DSP150	8,70	90	
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-------	-----	---	--------	------	----	--

SISTEME DE PRINDERE PENTRU GRĂTARE (2 x metru liniar)

	DSP150	Oțel zincat					90	
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------	-------------	--	--	--	--	----	--

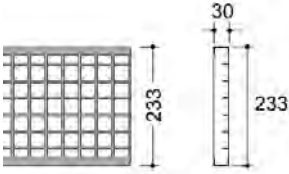

RIGOLĂ 200 CU PROFIL ZINCAT GRĂTAR DE ÎNCASTRAT

DCA7500Z

DCA8500Z

Cod	Descriere	Lungime (mm.)	Greutate (Kg.)	Buc.	€/buc.
DCA7500Z	Rigolă	1000	15,0	36	
DPR0750	Capac			6	
DPR0752	Capac cu ieșire Ø 110			6	
DCA8500Z	Rigolă	1000	32,8	36	
DPR0850	Capac			6	
DPR0852	Capac cu ieșire Ø 200			6	

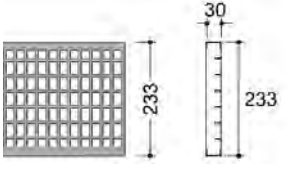
Notă: Toate rigolele prezintă un ștuț pre-turnat în baza rigolei pentru evacuarea pe verticală cu diametru 200 mm.

Cod	Material	Lung. (mm)	Clasă sarcină	Cod fixare	Greutate Kg.	Buc.	€/buc.
-----	----------	------------	---------------	------------	--------------	------	--------

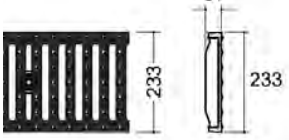
GRĂTAR FAGURE 33 x 33 DE ÎNCASTRAT

	DKLA-Q200	Oțel zincat	1.000	A	DSP200	5,1	36
-------------------------------------------------------------------------------------	------------------	-------------	-------	---	--------	-----	----


GRĂTAR FAGURE 33 x 11 ANTITOC DE ÎNCASTRAT

	DKLA-R200	Oțel zincat	1.000	A	DSP200	5,8	36
-------------------------------------------------------------------------------------	------------------	-------------	-------	---	--------	-----	----

GRĂTAR DIN FONTĂ DUCTILĂ DE ÎNCASTRAT (2 x metru liniar)

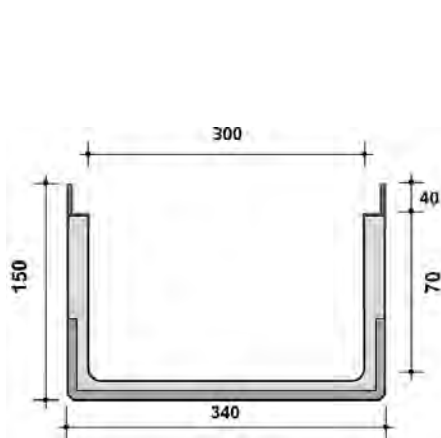
	DGGE200	Fontă	500	E	DSP200	10,5	72
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-------	-----	---	--------	------	----

SISTEME DE PRINDERE PENTRU GRĂTARE (2 x metru liniar)

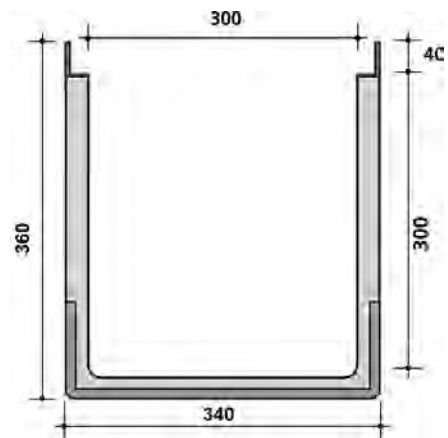
	DSP200	Oțel zincat					72
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------	-------------	--	--	--	--	----



RIGOLĂ 300 CU PROFIL ZINCAT GRĂTAR DE ÎNCASTRAT



DCA1000Z



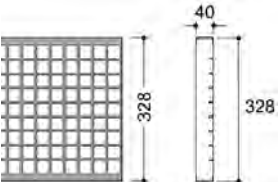
DCA10500Z

Cod	Descriere	Lungime (mm.)	Greutate (Kg.)	Buc.	€/buc.
DCA1000Z	Rigolă	1000	26,2	24	
DPR01000	Capac			6	
DPR01002	Capac cu ieșire Ø 110			6	
DCA10500Z	Rigolă	1000	41	24	
DPR01500	Capac			6	
DPR01502	Capac cu ieșire Ø 200			6	

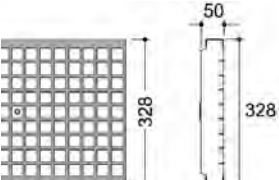
Notă: Toate rigolele prezintă un ștuț pre-tornat în baza rigolei pentru evacuarea pe verticală cu diametru 200 mm.

Cod	Material	Lung. (mm)	Clasă sarcină	Cod fixare	Greutate Kg.	Buc.	€/buc.
-----	----------	------------	---------------	------------	--------------	------	--------

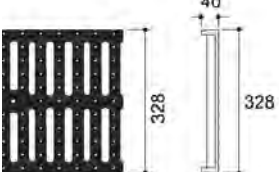
GRĂTAR FAGURE 33 x 33 DE ÎNCASTRAT

	DKLA-Q300	Oțel zincat	1.000	A	DSP300	9,1	24	
-------------------------------------------------------------------------------------	------------------	-------------	-------	---	--------	-----	----	--


GRĂTAR FAGURE 33 x 33 DE ÎNCASTRAT

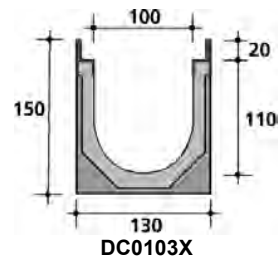
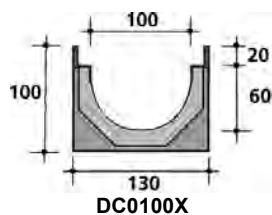
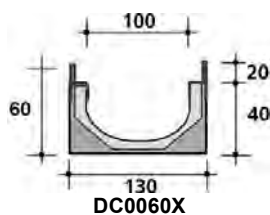
	DKLC300	Oțel zincat	1.000	C	DSP300	20,3	24	Consultare
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-------------	-------	---	--------	------	----	------------

GRĂTAR DIN FONTĂ DUCTILĂ DE ÎNCASTRAT (2 x metru liniar)

	DGGD300	Fontă	500	D	DSP300	19,8	48	
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-------	-----	---	--------	------	----	--

SISTEME DE PRINDERE PENTRU GRĂTARE (2 x metru liniar)

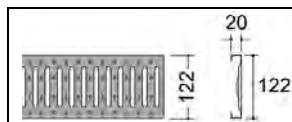
	DSP300	Oțel zincat					48	
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------	-------------	--	--	--	--	----	--


RIGOLĂ 100 CU PROFIL INOXIDABIL GRĂTAR DE ÎNCASTRAT


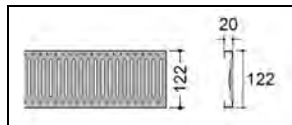
Cod	Descriere	Lungime (mm.)	Greutate (Kg.)	Buc.	€/buc.
DC060X	Rigolă	1000	6,55	56	
DC0100X*	Rigolă	1000	9,60	56	
DC0103X*	Rigolă	1000	13,6	56	
DPRX0130	Capac			6	
DPRX0132	Capac cu ieșire Ø 90			6	

Nota: Toate rigolele prezintă un ștuț pre-turnat în baza rigolei pentru evacuarea pe verticală cu diametru 110 mm.
 El rigolă DC0060X, no permite sugetar la grătar

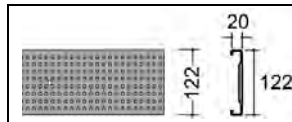
Cod	Material	Lung. (mm)	Clasă sarcină	Cod fixare	Greutate Kg.	Buc.	€/buc.
-----	----------	------------	---------------	------------	--------------	------	--------

GRĂTAR PASARELA ȘTANȚAT DE ÎNCASTRAT


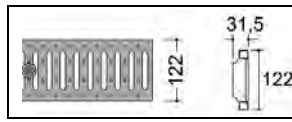
DPG1360A	Inoxidabil	1.000	A	DSPX100	1,65	56	
-----------------	------------	-------	---	---------	------	----	--

GRĂTAR PASARELA ANTITOC ȘTANȚAT DE ÎNCASTRAT (paso de apă 6mm.)


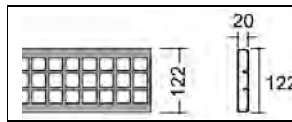
DPG1361A	Inoxidabil	1.000	A	DSPX100	1,65	56	
-----------------	------------	-------	---	---------	------	----	--

GRĂTAR PERFORAT ȘTANȚAT DE ÎNCASTRAT


DPG130RPI	Inoxidabil	1.000	Pietonal	DSPX100	1,60	56	
------------------	------------	-------	----------	---------	------	----	--

GRĂTAR PASARELA ȘTANȚAT RANFORSAT DE ÎNCASTRAT


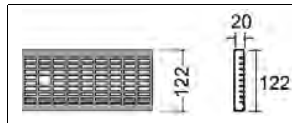
DPG1370A	Inoxidabil	1.000	C	DSPX100	4,3	56	
-----------------	------------	-------	---	---------	-----	----	--

GRĂTAR FAGURE 33 x 33 DE ÎNCASTRAT


DPG1460A	Inoxidabil	1.000	A	DSPX100	6	56	Consultare
-----------------	------------	-------	---	---------	---	----	-------------------

GRĂTAR FAGURE 33 x 11 ANTITOC DE ÎNCASTRAT


DPG1470A	Inoxidabil	1000	A	DSPX100	3,22	56	Consultare
-----------------	------------	------	---	---------	------	----	-------------------

GRĂTAR FAGURE POLIPROPILENO (2 x metru liniar)


AC130RR	PP gris	500	K3		0,63	36	
----------------	---------	-----	----	--	------	----	--

AC130RRA	PP nisip	500	K3		0,63	36	
-----------------	----------	-----	----	--	------	----	--

SISTEME DE PRINDERE PENTRU GRĂTARE (2 x metru liniar)

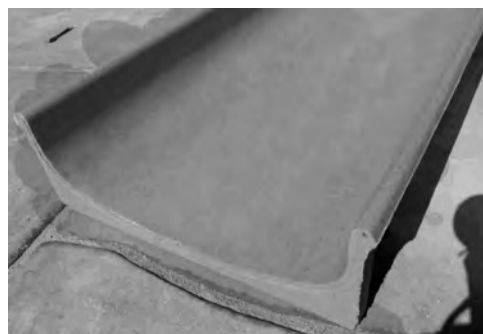

DSPX100	Inoxidabil					112	
----------------	------------	--	--	--	--	-----	--

RIGOLE SPECIALE ȘI ALTE PRODUSE DIN BETON POLIMER

JPR Prefabricate este o întreprindere prezentă în domeniul construcțiilor, comercializând mai exact canele de drenaj din beton polimer și toate accesoriile acestora.

Întreprinderea care produce aceste canale este spaniolă, Prefabricados Ojefer, S.L., și are o experiență de mai mult de 30 de ani în fabricarea produselor din beton armat și beton polimer pentru diverse sectoare precum creșterea animalelor, industrie, construcții și lucrări civile.

Prefabricados Ojefer, ca și fabricant de produse din beton polimer, poate realiza orice tip de produs pe bază de măsurători, dispunând de know-how-ul fabricării matritelor și a pieselor corespondente. În consecință, JPR Prefabricate poate oferi aceleași garanții și flexibilitate la momentul studierii și fabricării elementelor prefabricate.



Rigolele sunt fabricate cu sau fără înclinare, de la înălțimea de 50 mm până la 120 mm, permițând realizarea oricărui tip de combinație prin îmbinarea modulelor de până la 3 metri lungime, piese în formă de "T", piese în formă de "+" și colțuri. Rigolele se pot îmbina cu sifoane cu ieșire verticală, cu una, două, trei și patru intrări de canal.

Contactați serviciul nostru tehnic comercial pentru a obține prețuri și mai multe informații.



CONDIȚII GENERALE DE VÂNZARE

CATALOG:

Schițele și fotografiile, precum și datele și indicațiile conținute în prezentul catalog trebuie înțelese numai cu titlu orientativ, JPR Prefabricate rezervându-și dreptul de a efectua modificările considerate oportune.

COMENZI:

Pentru evitarea posibilelor erori în pregătirea comenzilor, vă rugăm să ne trimiteți comenzile în scris, conform Codurilor descrise în acest catalog / tarif, conformându-vă unităților și metrajelor standard menționate.

Pentru comenzi de mai puțin de 150 € se vor factura 6 € pentru ambalaje și cheltuieli administrative iar modalitatea de plată va fi întotdeauna în numerar.

Pentru informații suplimentare privind produsele noastre, contactați Serviciul nostru Tehnic.

PREȚURI:

Prețurile din acest catalog-tarif sunt pentru vânzare publică și pot fi modificate fără avizare prealabilă, prevalând cele definite și acceptate în fiecare comandă.

Prețurile care se vor aplica pentru fiecare comandă vor fi la tariful în vigoare la momentul acceptării acesteia.

La toate aceste prețuri se va adăuga T.V.A. aferentă.

LIVRĂRI:

Livrările se vor înțelege cu taxa de transport plătită la destinație.

Orice reclamație va trebui făcută în scris, într-un termen mai mic de o săptămână de la primirea mărfii.

CONDIȚII DE PLATĂ:

Condițiile de plată vor fi concretizate și ratificate de părți în scris.

RETURNĂRI:

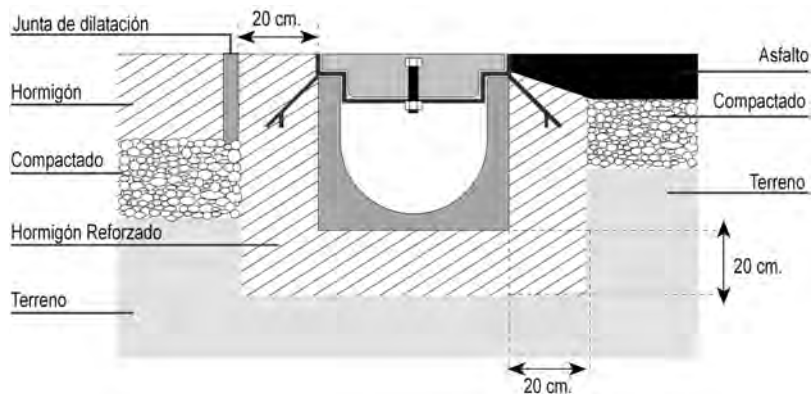
Returnările de marfă trebuie notificate anterior trimiterii, în scris. Se vor accepta numai returnările de produse care sunt în vigoare în catalogul actualizat.

Nu se vor accepta returnări nici reclamații survenite la mai mult de 10 zile de la recepție. Orice retur va atrage după sine o majorare de 10%.

Materialul ne va trebui returnat conform clauzelor contractuale și va trebui să fie perfect ambalat și cu taxa de transport plătită la destinație în depozitul nostru, achitându-se numai materialul care se primește în condiții perfecte.

Nu se vor admite returnări de comenzi speciale care corespund unor caracteristici conforme adnotărilor, schițelor sau planurilor trimise de clientul nostru.

Plățile derivate din returnări se vor regăsi în mod corespunzător și obligatoriu în facturile ulterioare.



Schemă de instalare a unei rigole cu ramă zincată pentru un grătar clasa E

Rost de dilatație 20 cm	Asfalt
Beton	Compactare
Compactare	Teren
Beton ranforsat	
Teren	



Serviciul comercial

 **0237-244 930** fax **0237-244 931**

E-mail: office@jpr-prefabricate.ro

DRENAJ LINIAR DIN BETON POLIMER

GRILAJE ȘI ACCESORII PENTRU RIGOLE

SITE WEB: WWW.JPR-PREFABRICATE.RO