

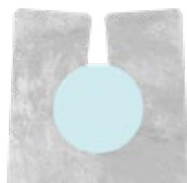
Rigole monobloc din beton cu fantă

ACO Pfuhler F+ Profil 20R

Avantaje produs

- Rigolă etanșă datorită garniturii EPDM integrată la îmbinare
- Corp de rigolă robust, monobloc
- Din beton armat
- Conform SR EN 1433
- Cu secțiune de curgere circulară
- Rezistentă în trafic chiar și cu muchia expusă
- Viteză mare de montaj
- Instalare tip I, fără încastrare în beton

- Diametru util 200 mm
- Clasă de sarcini F 900
- Lățime fantă 30/50 mm

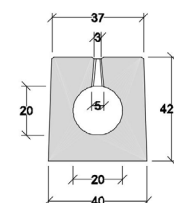
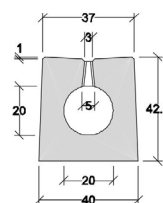
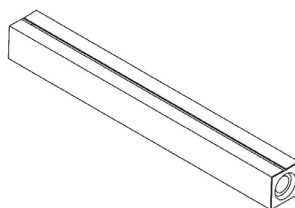


Profil 20R



Element de rigolă fără pantă prefabricată

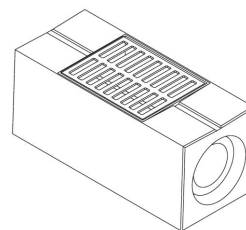
- Element de rigolă cu lungime standard 4 m
- Cu garnitură EPDM integrată la îmbinare
- Disponibile în varianta cu/fără suprafață de preluare cu pantă
- Rigole cu fantă întreruptă



Dimensiuni			Secțiune de curgere a rigolei [cm ²]	Tip suprafață de preluare	Tip fantă	Greutate [kg]	Cod
Lungime de montaj [mm]	Lățime de montaj [mm]	Înălțime de montaj [mm]					
4000	370 / 400	425	314	plană cu pantă	întreruptă	1240	R20RFUE R20RFU

Element de revizie, 1000 mm

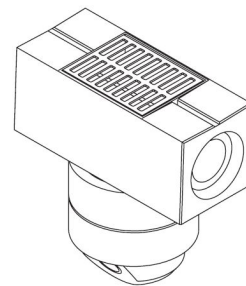
- Element de revizie din beton armat, cu lungime standard 1 m
- Cu garnitură EPDM integrată la îmbinare
- Cu ramă și grătar rabatabil din fontă, cu sistem de blocare, clasă de sarcini F900
- Disponibile în varianta cu/fără suprafață de preluare cu pantă



Dimensiuni			Tip suprafață de preluare	Greutate [kg]	Cod
Lungime de montaj [mm]	Lățime de montaj [mm]	Înălțime de montaj [mm]			
1000	370 / 400	425	plană cu pantă	320	R20RER R20RR

Cămin colector, 1000 mm

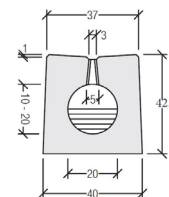
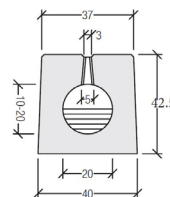
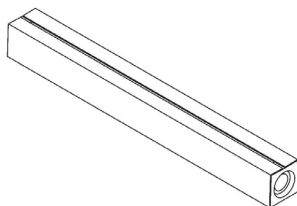
- Compus din trei corpuri din beton armat:
 - ◇ Corp superior cu lungime standard 1 m, cu ramă și grătar rabatabil din fontă, cu sistem de blocare, clasă de sarcini F900
 - ◇ Corp intermediar circular
 - ◇ Corp inferior circular cu garnitură pentru descărcare orizontală DN200
- Prevăzut cu coș de aluviuni
- Cu garnitură EPDM integrată la îmbinare
- Disponibile în varianta cu/fără suprafață de preluare cu pantă




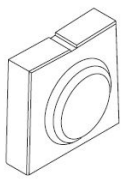
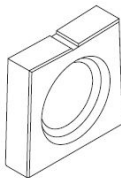
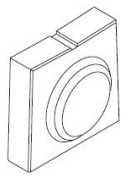
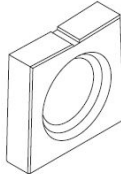
Dimensiuni			Tip suprafață de preluare	Greutate	Cod
Lungime de montaj	Lățime de montaj	Înălțime de montaj			
[mm]	[mm]	[mm]		[kg]	
1000	370 / 550	1005	plană	440	R2ORES
			cu pantă		R2ORS

Element de rigolă cu pantă prefabricată

- Element de rigolă cu lungime standard 4 m
- Pantă prefabricată de 0.5%
- Clasă de sarcini F 900
- Cu garnitură EPDM integrată la îmbinare
- Disponibile în varianta cu/fără suprafață de preluare cu pantă
- Rigole cu fantă întreruptă
- Coduri disponibile la cerere



Accesorii

Descriere		Tip suprafață de preluare	Greutate [kg]	Cod
	Placă de capăt universală <ul style="list-style-type: none"> ■ Din oțel ■ Cu garnitură EPDM integrată ■ Lungime de montaj 53 mm 	-	2	VD-20R-EPDM
	Placă de capăt amonte <ul style="list-style-type: none"> ■ Din beton armat ■ Cu garnitură EPDM integrată ■ Lungime de montaj 51 mm 	plană		R20REVS
		cu pantă		R20RVS
	Placă de capăt aval <ul style="list-style-type: none"> ■ Din beton armat ■ Lungime de montaj 100 mm 	plană		R20REVSM
		cu pantă		R20RVM
	Placă de capăt amonte cu garnitură <ul style="list-style-type: none"> ■ Din beton armat ■ Cu garnitură EPDM integrată ■ Racord etanș DN200 ■ Lungime de montaj 51 mm 	plană		R20REVS200
		cu pantă		R20RVS200
	Placă de capăt aval cu garnitură <ul style="list-style-type: none"> ■ Din beton armat ■ Racord etanș DN200 ■ Lungime de montaj 100 mm 	plană		R20REVM200
		cu pantă		R20RVM200

Accesorii suplimentare

Descriere		Compatibil cu	Greutate [kg]	Cod
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Set de două cârlige pentru manipularea rigolelor 	<ul style="list-style-type: none"> ■ ACO Pfuhler 		SRV

Rigole monobloc din beton cu fantă

ACO Pfuhler F+ Profil 2030

Avantaje produs

- Rigolă etanșă datorită garniturii EPDM integrată la îmbinare
- Corp de rigolă robust, monobloc
- Din beton armat
- Conform SR EN 1433
- Cu secțiune de curgere ovală
- Rezistentă în trafic chiar și cu muchia expusă
- Viteză mare de montaj
- Instalare tip I, fără încastrare în beton

- Dimensiuni utile 200 x 300 mm
- Clasă de sarcini F 900
- Lățime fantă 30/50 mm

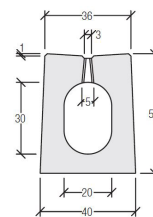
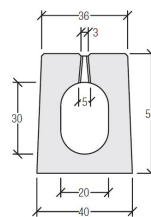
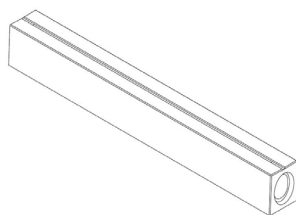


Profil 2030



Element de rigolă fără pantă prefabricată

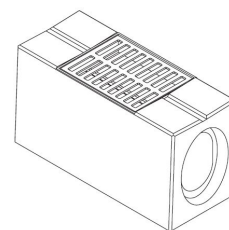
- Element de rigolă cu lungime standard 4 m
- Cu garnitură EPDM integrată la îmbinare
- Disponibile în varianta cu/fără suprafață de preluare cu pantă
- Rigole cu fantă întreruptă



Lungime de montaj	Dimensiuni		Secțiune de curgere a rigolei	Tip suprafață de preluare	Tip fantă	Greutate	Cod
	Lățime de montaj	Înălțime de montaj					
[mm]	[mm]	[mm]	[cm ²]			[kg]	
4000	360 / 400	500	514	plană cu pantă	întreruptă	1320	R2030FUE R2030FU

Element de revizie, 1000 mm

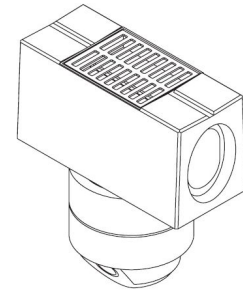
- Element de revizie din beton armat, cu lungime standard 1 m
- Cu garnitură EPDM integrată la îmbinare
- Cu ramă și grătar rabatabil din fontă, cu sistem de blocare, clasă de sarcini F900
- Disponibile în varianta cu/fără suprafață de preluare cu pantă



Lungime de montaj	Dimensiuni		Tip suprafață de preluare	Greutate	Cod
	Lățime de montaj	Înălțime de montaj			
[mm]	[mm]	[mm]		[kg]	
1000	360 / 400	500	plană cu pantă	340	R2030ER R2030R

Cămin colector, 1000 mm

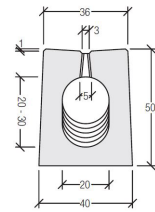
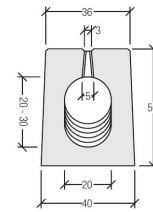
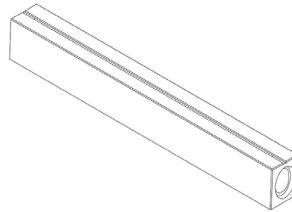
- Compus din trei corpuri din beton armat:
 - ◇ Corp superior cu lungime standard 1 m, cu ramă și grătar rabatabil din fontă, cu sistem de blocare, clasă de sarcini F900
 - ◇ Corp intermediar circular
 - ◇ Corp inferior circular cu garnitură pentru descărcare orizontală DN200
- Prevăzut cu coș de aluviuni
- Cu garnitură EPDM integrată la îmbinare
- Disponibile în varianta cu/fără suprafață de preluare cu pantă




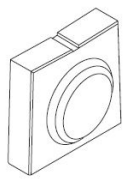
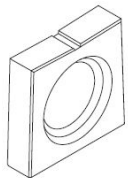
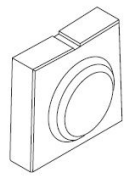
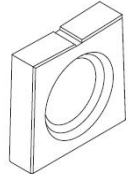
Dimensiuni			Tip suprafață de preluare	Greutate [kg]	Cod
Lungime de montaj [mm]	Lățime de montaj [mm]	Înălțime de montaj [mm]			
1000	360 / 550	1080	plană	450	R2030ES
			cu pantă		R2030S

Element de rigolă cu pantă prefabricată


- Element de rigolă cu lungime standard 4 m
- Pantă prefabricată de 0.5%
- Clasă de sarcini F 900
- Cu garnitură EPDM integrată la îmbinare
- Disponibile în varianta cu/fără suprafață de preluare cu pantă
- Rigole cu fantă întreruptă
- Coduri disponibile la cerere



Accesorii

Descriere	Tip suprafață de preluare	Greutate [kg]	Cod
 <p>Placă de capăt universală</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Din oțel ■ Cu garnitură EPDM integrată ■ Lungime de montaj 50 mm 	-	2	VD-2030-EPDM
 <p>Placă de capăt amonte</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Din beton armat ■ Cu garnitură EPDM integrată ■ Lungime de montaj 51 mm 	plană		R2030EVS
	cu pantă		R2030VS
 <p>Placă de capăt aval</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Din beton armat ■ Lungime de montaj 100 mm 	plană		R2030EVM
	cu pantă		R2030VM
 <p>Placă de capăt amonte cu garnitură</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Din beton armat ■ Cu garnitură EPDM integrată ■ Racord etanș DN200 ■ Lungime de montaj 51 mm 	plană		R2030EVS200
	cu pantă		R2030VS200
 <p>Placă de capăt aval cu garnitură</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Din beton armat ■ Racord etanș DN200 ■ Lungime de montaj 100 mm 	plană		R2030EVM200
	cu pantă		R2030VM200

Accesorii suplimentare

Descriere	Compatibil cu	Greutate [kg]	Cod
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Set de două cârlige pentru manipularea rigolelor 	■ ACO Pfuher		SRV

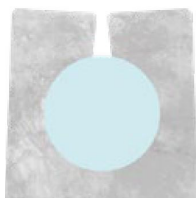
Rigole monobloc din beton cu fantă

ACO Pfuhler F+ Profil 30R

Avantaje produs

- Rigolă etanșă datorită garniturii EPDM integrată la îmbinare
- Corp de rigolă robust, monobloc
- Din beton armat
- Conform SR EN 1433
- Cu secțiune de curgere circulară
- Rezistentă în trafic chiar și cu muchia expusă
- Viteză mare de montaj
- Instalare tip I, fără încastrare în beton

- Diametru util 300 mm
- Clasă de sarcini F 900
- Lățime fantă 30/50 mm

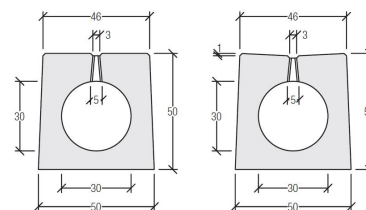
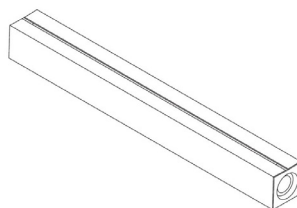


Profil 30R



Element de rigolă fără pantă prefabricată

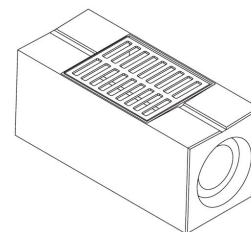
- Element de rigolă cu lungime standard 4 m
- Cu garnitură EPDM integrată la îmbinare
- Disponibile în varianta cu/fără suprafață de preluare cu pantă
- Rigole cu fantă întreruptă



Dimensiuni			Secțiune de curgere a rigolei [cm ²]	Tip suprafață de preluare	Tip fantă	Greutate [kg]	Cod
Lungime de montaj [mm]	Lățime de montaj [mm]	Înălțime de montaj [mm]					
4000	460 / 500	500	706	plană cu pantă	întreruptă	1600	R30RFUE R30RFU

Element de revizie, 1000 mm

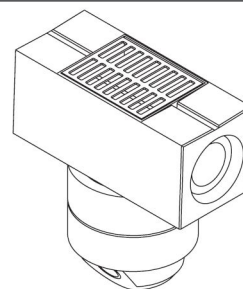
- Element de revizie din beton armat, cu lungime standard 1 m
- Cu garnitură EPDM integrată la îmbinare
- Cu ramă și grătar rabatabil din fontă, cu sistem de blocare, clasă de sarcini F900
- Disponibile în varianta cu/fără suprafață de preluare cu pantă



Dimensiuni			Tip suprafață de preluare	Greutate [kg]	Cod
Lungime de montaj [mm]	Lățime de montaj [mm]	Înălțime de montaj [mm]			
1000	460 / 500	500	plană cu pantă	410	R30RER R30RR

Cămin colector, 1000 mm

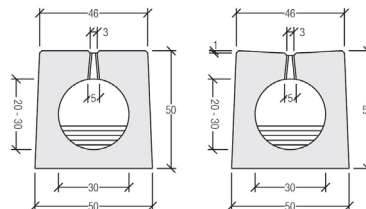
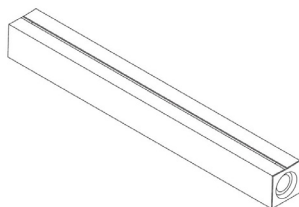
- Compus din trei corpuri din beton armat:
 - ◇ Corp superior cu lungime standard 1 m, cu ramă și grătar rabatabil din fontă, cu sistem de blocare, clasă de sarcini F900
 - ◇ Corp intermediar circular
 - ◇ Corp inferior circular cu garnitură pentru descărcare orizontală DN300
- Prevăzut cu coș de aluviuni
- Cu garnitură EPDM integrată la îmbinare
- Disponibile în varianta cu/fără suprafață de preluare cu pantă




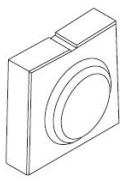
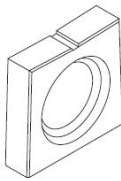
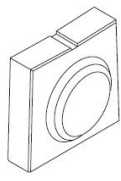
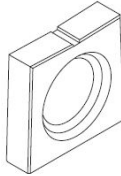
Dimensiuni			Tip suprafață de preluare	Greutate	Cod
Lungime de montaj	Lățime de montaj	Înălțime de montaj			
[mm]	[mm]	[mm]		[kg]	
1000	460 / 550	1210	plană	590	R30RES
			cu pantă		R30RS

Element de rigolă cu pantă prefabricată

- Element de rigolă cu lungime standard 4 m
- Pantă prefabricată de 0.5%
- Clasă de sarcini F 900
- Cu garnitură EPDM integrată la îmbinare
- Disponibile în varianta cu/fără suprafață de preluare cu pantă
- Rigole cu fantă întreruptă
- Coduri disponibile la cerere



Accesorii

Descriere	Tip suprafață de preluare	Greutate [kg]	Cod
 <p>Placă de capăt universală</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Din oțel ■ Cu garnitură EPDM integrată ■ Lungime de montaj 53 mm 	-	2	VD-30R-EPDM
 <p>Placă de capăt amonte</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Din beton armat ■ Cu garnitură EPDM integrată ■ Lungime de montaj 51 mm 	plană		R30REVS
	cu pantă		R30RVS
 <p>Placă de capăt aval</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Din beton armat ■ Lungime de montaj 100 mm 	plană		R30REVM
	cu pantă		R30RVM
 <p>Placă de capăt amonte cu garnitură</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Din beton armat ■ Cu garnitură EPDM integrată ■ Racord etanș DN300 ■ Lungime de montaj 51 mm 	plană		R30REVS300
	cu pantă		R30RVS300
 <p>Placă de capăt aval cu garnitură</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Din beton armat ■ Racord etanș DN300 ■ Lungime de montaj 125 mm 	plană		R30REVM300
	cu pantă		R30RVM300

Accesorii suplimentare

Descriere	Compatibil cu	Greutate [kg]	Cod
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Set de două cârlige pentru manipularea rigolelor 	■ ACO Pfuhler		SRV

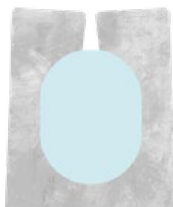
Rigole monobloc din beton cu fantă

ACO Pfuhler F+ Profil 30/40

Avantaje produs

- Rigolă etanșă datorită garniturii EPDM integrată la îmbinare
- Corp de rigolă robust, monobloc
- Din beton armat
- Conform SR EN 1433
- Cu secțiune de curgere ovală
- Rezistentă în trafic chiar și cu muchia expusă
- Viteză mare de montaj
- Instalare tip I, fără încastrare în beton

- Dimensiuni utile 300 x 400 mm
- Clasă de sarcini F 900
- Lățime fantă 30/50 mm

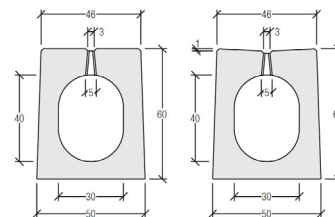
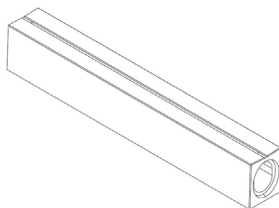


Profil 3040



Element de rigolă fără pantă prefabricată

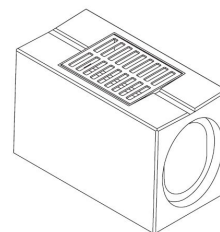
- Element de rigolă cu lungime standard 4 m
- Cu garnitură EPDM integrată la îmbinare
- Disponibile în varianta cu/fără suprafață de preluare cu pantă
- Rigole cu fantă întreruptă



Lungime de montaj	Dimensiuni		Secțiune de curgere a rigolei	Tip suprafață de preluare	Tip fantă	Greutate	Cod
	Lățime de montaj	Înălțime de montaj					
[mm]	[mm]	[mm]	[cm ²]			[kg]	
4000	460 / 500	600	1006	plană cu pantă	întreruptă	1760	R3040FUE R3040FU

Element de revizie, 1000 mm

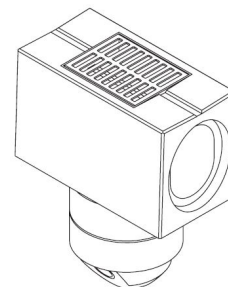
- Element de revizie din beton armat, cu lungime standard 1 m
- Cu garnitură EPDM integrată la îmbinare
- Cu ramă și grătar rabatabil din fontă, cu sistem de blocare, clasă de sarcini F900
- Disponibile în varianta cu/fără suprafață de preluare cu pantă



Lungime de montaj	Dimensiuni		Tip suprafață de preluare	Greutate	Cod
	Lățime de montaj	Înălțime de montaj			
[mm]	[mm]	[mm]		[kg]	
1000	460 / 500	600	plană cu pantă	450	R3040ER R3040R

Cămin colector, 1000 mm

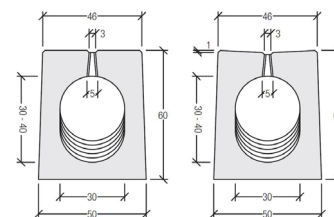
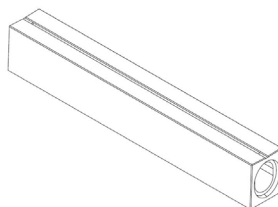
- Compus din trei corpuri din beton armat:
 - ◇ Corp superior cu lungime standard 1 m, cu ramă și grătar rabatabil din fontă, cu sistem de blocare, clasă de sarcini F900
 - ◇ Corp intermediar circular
 - ◇ Corp inferior circular cu garnitură pentru descărcare orizontală DN300
- Prevăzut cu coș de aluviuni
- Cu garnitură EPDM integrată la îmbinare
- Disponibile în varianta cu/fără suprafață de preluare cu pantă




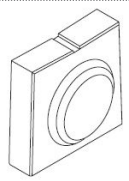
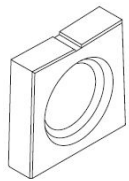
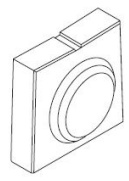
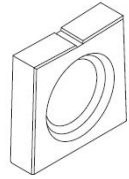
Dimensiuni			Tip suprafață de preluare	Greutate	Cod
Lungime de montaj	Lățime de montaj	Înălțime de montaj			
[mm]	[mm]	[mm]		[kg]	
1000	460 / 650	1310	plană	630	R3040ES
			cu pantă		R3040S

Element de rigolă cu pantă prefabricată

- Element de rigolă cu lungime standard 4 m
- Pantă prefabricată de 0.5%
- Clasă de sarcini F900
- Cu garnitură EPDM integrată la îmbinare
- Disponibile în varianta cu/fără suprafață de preluare cu pantă
- Rigole cu fantă întreruptă
- Coduri disponibile la cerere



Accesorii

Descriere	Tip suprafață de preluare	Greutate [kg]	Cod
 <p>Placă de capăt universală</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Din oțel ■ Cu garnitură EPDM integrată ■ Lungime de montaj 53 mm 	-	2	VD-3040-EPDM
 <p>Placă de capăt amonte</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Din beton armat ■ Cu garnitură EPDM integrată ■ Lungime de montaj 51 mm 	plană		R3040EVS
	cu pantă		R3040VS
 <p>Placă de capăt aval</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Din beton armat ■ Lungime de montaj 100 mm 	plană		R3040EVM
	cu pantă		R3040VM
 <p>Placă de capăt amonte cu garnitură</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Din beton armat ■ Cu garnitură EPDM integrată ■ Racord etanș DN300 ■ Lungime de montaj 51 mm 	plană		R3040EVS300
	cu pantă		R3040VS300
 <p>Placă de capăt aval cu garnitură</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Din beton armat ■ Racord etanș DN300 ■ Lungime de montaj 125 mm 	plană		R3040EVM300
	cu pantă		R3040VM300

Accesorii suplimentare

Descriere	Compatibil cu	Greutate [kg]	Cod
 <ul style="list-style-type: none"> ■ Set de două cârlige pentru manipularea rigolelor 	■ ACO Pfuher		SRV