

ACO Jack-In Finor

Spol- och rensbrunn

Gjutjärn

Spol- och rensbrunn

för inomhusinstallation

i gjutjärn enligt SS-EN 1253-2

ACO Jack-In Finor

1 brunn. 16 möjligheter.

ACO Jack-In Finor är en spol- och rensbrunn i gjutjärn för spillvattenledningar inomhus, med fyra grundutföranden och anslutning Ø110 och 160.

ACO Jack-In Finor finns i två belastningsklasser, L15 och M125 samt utan eller med underdel för membranskiktsanslutning.

Brunnens bygghöjd är olika justerbar beroende på modell. Stosen kan anslutas till standard avloppsrör.

Prestanda

ACO Jack-In Finor är testad enligt SS-EN 1253-2 och uppfyller kraven för täthet samt 5 m bakvattentryck. Locket är skruvlåst med mellanliggande packning. Produkten klarar temperaturer -30 – +95 °C (+95 °C under kortare period).

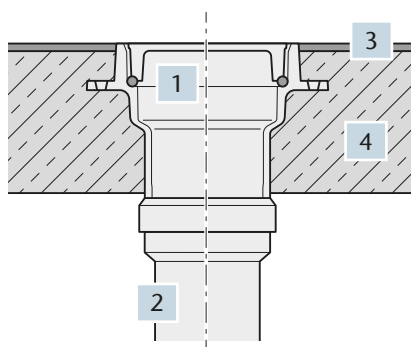
Material

■ Överdel	Gjutjärn EN-GJL-200
■ Ytskikt	Akrylharts 1K-AC-Hydro
■ Tätning	EPDM SH 45-50
■ Låsskruvar	A4
■ Fyllning i lock	Betong (F3–4, F11–12)
■ Kant på lock	Mässing (F7–8, F15–16)
■ Underdel	Gjutjärn EN-GJL-200
■ Ytskikt	Akrylharts 1K-AC-Hydro
■ Tätning	EPDM SH 45-50
■ Låsskruvar	A4

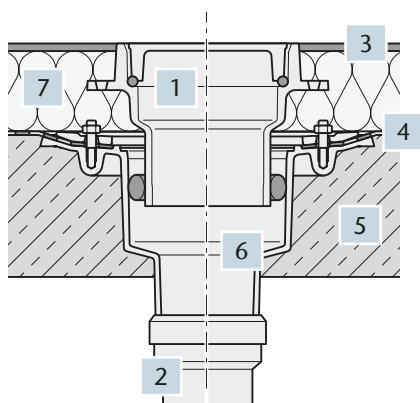
Korrosivitetsklass enligt SS-EN ISO 9223, C2

Tillval

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Tätningsring för underdel
<input type="checkbox"/> Art.nr. 5084.90.00 / RSK 714 92 56 | <input checked="" type="checkbox"/> Tätningsring för lock (reservdel)
<input type="checkbox"/> Art.nr. 5288.10.26 / RSK 714 92 57 |
|--|--|



- 1 Rensbrunn
- 2 Avloppsledning
- 3 Golvsikt
- 4 Betong



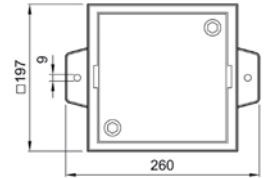
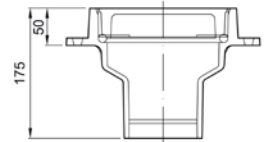
- 1 Rensbrunn
- 2 Avloppsledning
- 3 Golvsikt
- 4 Tätskikt
- 5 Betong
- 6 Underdel
- 7 Golvöverbyggnad

ACO Jack-In Finor F1-F16

Modell	Belastningsklass	Anslutning [mm]	Vikt [kg]	Artikelnr. [nr]	RSK-nr. [nr]
Gjutjärn utan underdel					
F1	L 15	Ø110	11,1	5288.10.00	714 92 23
F2	L 15	Ø160	11,5	5288.30.00	714 92 24
F3	M 125	Ø110	11,4	5288.12.00	714 92 25
F4	M 125	Ø160	11,8	5288.32.00	714 92 26
F5	M 125	Ø110	10,9	5288.11.00	714 92 27
F6	M 125	Ø160	11,3	5288.31.00	714 92 28
F7	L 15	Ø110	13,1	5288.13.00	714 92 29
F8	L 15	Ø160	13,5	5288.33.00	714 92 30
Gjutjärn med underdel					
F9	L 15	Ø110	24,5	5289.20.34	
F10	L 15	Ø160	25,9	5289.20.36	
F11	M 125	Ø110	25,6	5289.22.34	
F12	M 125	Ø160	26,9	5289.22.36	
F13	M 125	Ø110	25,1	5289.21.34	
F14	M 125	Ø160	26,4	5289.21.36	
F15	L 15	Ø110	26,6	5289.23.34	
F16	L 15	Ø160	27,9	5289.23.36	

ACO Jack-In Finor F1 / F2

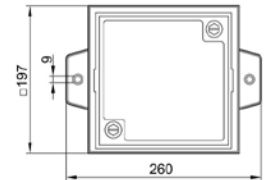
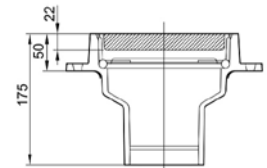
Avsedd för betong- och klinkergolv utan tätskikt. Slätt lock. Belastningsklass L15.



Modell	Belastningsklass	Anslutning [mm]	Vikt [kg]	Artikelnr. [nr]	RSK-nr. [nr]
Gjutjärn utan underdel					
F1	L 15	Ø110	11,1	5288.10.00	714 92 23
F2	L 15	Ø160	11,5	5288.30.00	714 92 24

ACO Jack-In Finor F3 / F4

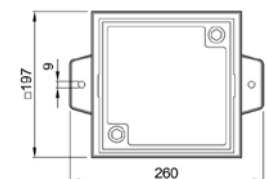
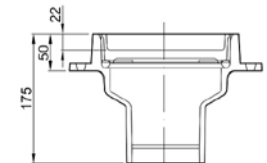
Avsedd för betong- och klinkergolv utan tätskikt. Slätt lock med betongfyllning. Belastningsklass M125.



Modell	Belastningsklass	Anslutning [mm]	Vikt [kg]	Artikelnr. [nr]	RSK-nr. [nr]
Gjutjärn utan underdel					
F3	M 125	Ø110	11,4	5288.12.00	714 92 25
F4	M 125	Ø160	11,8	5288.32.00	714 92 26

ACO Jack-In Finor F5 / F6

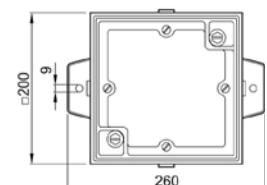
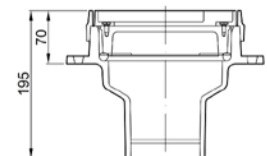
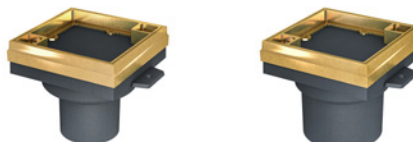
Avsedd för betong- och klinkergolv utan tätskikt. Öppet lock för fyllning. Belastningsklass M125.



Modell	Belastningsklass	Anslutning [mm]	Vikt [kg]	Artikelnr. [nr]	RSK-nr. [nr]
Gjutjärn utan underdel					
F5	M 125	Ø110	10,9	5288.11.00	714 92 27
F6	M 125	Ø160	11,3	5288.31.00	714 92 28

ACO Jack-In Finor F7 / F8

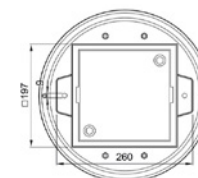
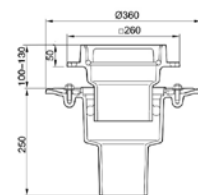
Avsedd för betong- och klinkergolv utan tätskikt. Öppet lock med mässingskant för fyllning. Belastningsklass L15.



Modell	Belastningsklass	Anslutning [mm]	Vikt [kg]	Artikelnr. [nr]	RSK-nr. [nr]
Gjutjärn utan underdel					
F7	L 15	Ø110	13,1	5288.13.00	714 92 29
F8	L 15	Ø160	13,5	5288.33.00	714 92 30

ACO Jack-In Finor F9 / F10

Avsedd för betong- eller klinkergolv med eller utan tätskikt.
Justerbar höjd: 100–130 mm.
Slätt lock.
Belastningsklass L15.



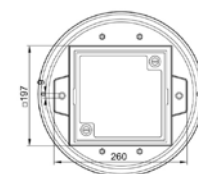
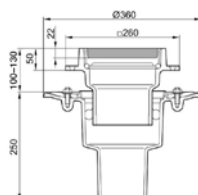
Modell	Belastningsklass	Anslutning	Vikt	Artikelnr.	RSK-nr.
		[mm]	[kg]	[nr]	[nr]

Gjutjärn med underdel

F9	L 15	Ø110	24,5	5289.20.34	
F10	L 15	Ø160	25,9	5289.20.36	

ACO Jack-In Finor F11 / F12

Avsedd för betong- eller klinkergolv med eller utan tätskikt.
Justerbar höjd: 100–130 mm.
Slätt lock med betongfyllning.
Belastningsklass M125.



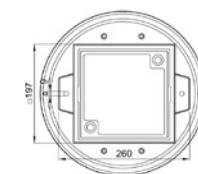
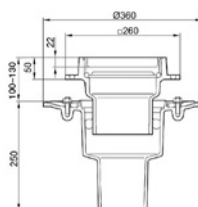
Modell	Belastningsklass	Anslutning	Vikt	Artikelnr.	RSK-nr.
		[mm]	[kg]	[nr]	[nr]

Gjutjärn med underdel

F11	M 125	Ø110	25,6	5289.22.34	
F12	M 125	Ø160	26,9	5289.22.36	

ACO Jack-In Finor F13 / F14

Avsedd för betong- eller klinkergolv med eller utan tätskikt.
Justerbar höjd: 100–130 mm.
Öppet lock för fyllning.
Belastningsklass M125.



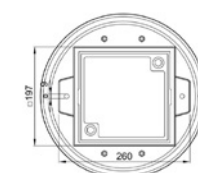
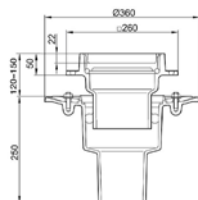
Modell	Belastningsklass	Anslutning	Vikt	Artikelnr.	RSK-nr.
		[mm]	[kg]	[nr]	[nr]

Gjutjärn med underdel

F13	M 125	Ø110	25,1	5289.21.34	
F14	M 125	Ø160	26,4	5289.21.36	

ACO Jack-In Finor F15 / F16

Avsedd för betong- eller klinkergolv med eller utan tätskikt. Justerbar höjd: 120–150 mm.
Öppet lock med mässingskant för fyllning.
Belastningsklass L15.



Modell	Belastningsklass	Anslutning	Vikt	Artikelnr.	RSK-nr.
		[mm]	[kg]	[nr]	[nr]

Gjutjärn med underdel

F15	L 15	Ø110	26,6	5289.23.34	
F16	L 15	Ø160	27,9	5289.23.36	

Alla produkter från ACO Nordic
bidrar till ACO:s systemkedja



-
- Amfibieskydd
 - Linjeavvattning
 - Punktavvattning
 - Flödesreglering
 - Oljeavskiljare
 - Fettavskiljare
 - Slamavskiljare
 - Tekniska filter
 - Pumpstationer
 - Rostfria rör och brunnar
 - Markarmering
 - Regnvattenuppsamling
 - Sport och fritid
-

ACO Nordic AB

Huvudkontor

Industrivägen 4
433 61 Sävedalen
Tel. 031-338 97 00

info@aco-nordic.se
www.aco-nordic.se

Försäljningskontor

Lindetorpsvägen 11
121 63 Johanneshov
Tel. 031-338 97 00

**ACO. creating
the future of drainage**

