



Bostadssprinkler Väggvättningsmönster

De väggvättningsmönster som presenteras i denna bulletin illustrerar de allmänna väggytor som väts av Reliables bostadssprinklers under testförhållanden. Tester genomfördes under en plan, horisontell tak utan hinder eller ventilationshål. Avvikelser från testförhållandena kan påverka sprinklernas väggvättningsmönster. Diagrammen ger en uppskattning av det väggvättningsmönster som skapas under testet och är ingen garanti för prestanda under särskilda installationsförhållanden. Reliables bostadssprinklers är listade i enlighet med UL 1626, som innehåller krav på väggvätning under angivna testförhållanden.

Reliables bostadssprinklers är listade för installation i enlighet med NFPA 13, NFPA 13R eller NFPA 13D. Dessutom kan nationella eller lokala regler och standarder innehålla ytterligare krav för installation av sprinklersystem. Väggvättningsmönstren tillhandahålls endast för information och ändrar inte kraven på att uppfylla alla tillämpliga regler och standarder, inklusive NFPA 13, NFPA 13R och NFPA 13D.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

1. F1 Res 30 hängande och infälld hängande

- 1-1 12 ft x 12 ft, 14 ft x 14 ft täckningsyta
- 1-2 16 ft x 16 ft täckningsyta

2. F1 Res 30 CCP och F1 Res 30 infälld hängande/FP

- 2-1 12 ft x 12 ft, 14 ft x 14 ft täckningsyta

3. F1 Res 49 hängande och infälld hängande

- 3-1 12 ft x 12 ft, 14 ft x 14 ft täckningsyta
- 3-2 16 ft x 16 ft, 18 ft x 18 ft, 20 ft x 20 ft täckningsyta

4. F1 Res 49 CCP och F1 Res 49 infälld hängande/FP

- 4-1 12 ft x 12 ft, 14 ft x 14 ft täckningsyta
- 4-2 16 ft x 16 ft, 18 ft x 18 ft, 20 ft x 20 ft täckningsyta

5. F1 Res 58 hängande och infälld hängande

- 5-1 12 ft x 12 ft, 14 ft x 14 ft, 16 ft x 16 ft täckningsyta
- 5-2 18 ft x 18 ft, 20 ft x 20 ft täckningsyta

6. F1 Res 58 CCP och F1 Res 58 infälld hängande/FP

- 6-1 12 ft x 12 ft, 14 ft x 14 ft täckningsyta
- 6-2 16 ft x 16 ft, 18 ft x 18 ft, 20 ft x 20 ft täckningsyta

7. F1 Res 76 hängande och infälld hängande

- 7-1 18 ft x 18 ft, 20 ft x 20 ft täckningsyta

8. F1 Res 76 CCP hängande

- 8-1 16 ft x 16 ft, 18 ft x 18 ft, 20 ft x 20 ft täckningsyta

9. F1 Res 44 HSW och F1 Res 44 infälld HSW/F2

- 9-1 16 ft x 20 ft, 16 ft x 18 ft täckningsyta (4-6" avstånd från deflektor till tak)
- 9-2 18 ft x 18 ft, 16 ft x 16 ft, 14 ft x 14 ft täckningsyta (4-6" avstånd från deflektor till tak)
- 9-3 12 ft x 12 ft täckningsyta (4-6" avstånd från deflektor till tak)
12 ft x 12 ft, 14 ft x 14 ft täckningsyta (6-12" avstånd från deflektor till tak)
- 9-4 16 ft x 16 ft, 16 ft x 18 ft, 16 ft x 20 ft täckningsyta (6-12" avstånd från deflektor till tak)

10. F1 Res 58 HSW och infälld HSW/F2

- 10-1 12 ft x 12 ft, 14 ft x 14 ft, 16 ft x 16 ft täckningsyta (4-6" avstånd från deflektor till tak)
- 10-2 16 ft x 18 ft, 16 ft x 20 ft täckningsyta (4-6" avstånd från deflektor till tak)
- 10-3 12 ft x 12 ft, 14 ft x 14 ft täckningsyta (6-12" avstånd från deflektor till tak)
- 10-4 16 ft x 16 ft, 16 ft x 18 ft täckningsyta (6-12" avstånd från deflektor till tak)

11. F1 Res 58 HSWX och infälld HSWX/F2

- 11-1 18 ft x 20 ft, 20 ft x 20 ft täckningsyta (4-6" avstånd från deflektor till tak)
- 11-2 16 ft x 22 ft, 16 ft x 24 ft, 14 ft x 26 ft täckningsyta (4-6" avstånd från deflektor till tak)
- 11-3 18 ft x 20 ft, 16 ft x 22 ft täckningsyta (6-12" avstånd från deflektor till tak)
- 11-4 16 ft x 24 ft, 14 ft x 26 ft täckningsyta (6-12" avstånd från deflektor till tak)

12. RFC 30 platt dold hängande

12-1 12 ft x 12 ft, 14 ft x 14 ft täckningsyta

13. RFC 43 platt dold hängande

13-1 12 ft x 12 ft, 14 ft x 14 ft täckningsyta

13-2 16 ft x 16 ft, 18 ft x 18 ft, 20 ft x 20 ft täckningsyta

14. RFC 49 platt dold sprinkler

14-1 12 ft x 12 ft, 14 ft x 14 ft täckningsyta

14-2 16 ft x 16 ft, 18 ft x 18 ft, 20 ft x 20 ft täckningsyta

15. RFC 56 platt dold hängande

15-1 16 ft x 16 ft täckningsyta

16. RFS 42 platt HSW

16-1 12 ft x 12 ft, 14 ft x 14 ft täckningsyta (4-6" avstånd från deflektor till tak)

16-2 16 ft x 16 ft, 16 ft x 18 ft, 16 ft x 20 ft täckningsyta (4-6" avstånd från deflektor till tak)

16-3 12 ft x 12 ft, 14 ft x 14 ft, 16 ft x 20 ft täckningsyta (6-12" avstånd från deflektor till tak)

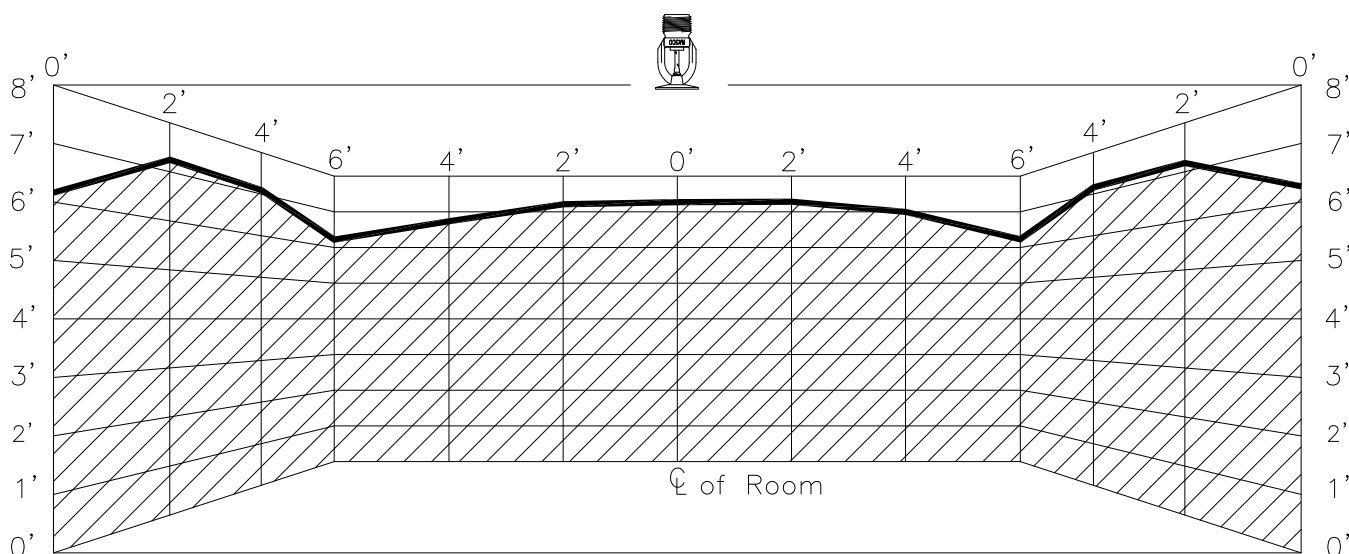
16-4 16 ft x 16 ft, 16 ft x 18 ft täckningsyta (6-12" avstånd från deflektor till tak)

F1 Res 30 hängande och infälld hängande, vätningsmönster:

F1 Res 30 hängande



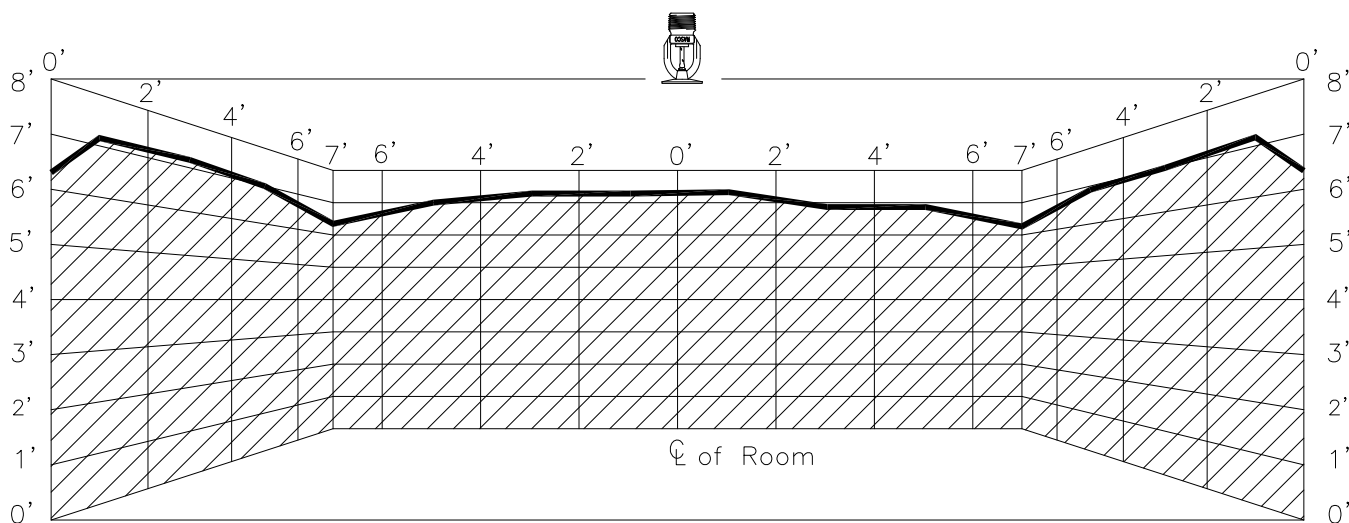
F1 Res 30 infälld hängande/F1



F1 RES30-PEND-12

F1 RES 30 HÄNGANDE
12 ft x 12 ft TÄCKNINGSYTA

8 gpm

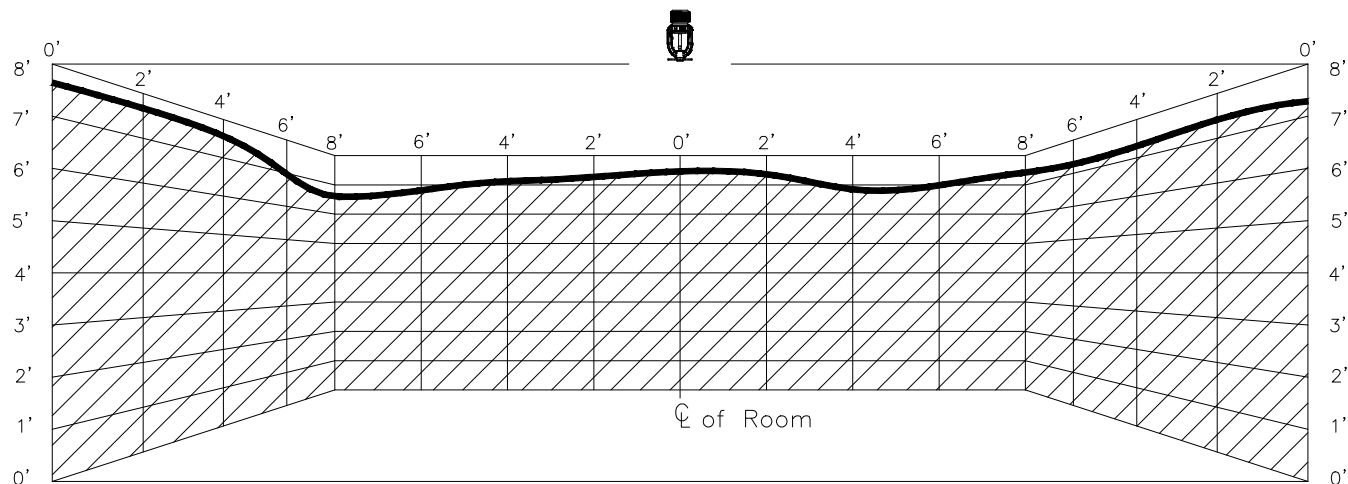


F1 RES30-PEND-14

F1 RES 30 HÄNGANDE
14 ft x 14 ft TÄCKNINGSYTA

10 gpm

F1 Res 30 hängande och infälld hängande, vätningmönster (forts.):



F1RES30-PEND-16

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
16 ft x 16 ft TÄCKNINGSYTA

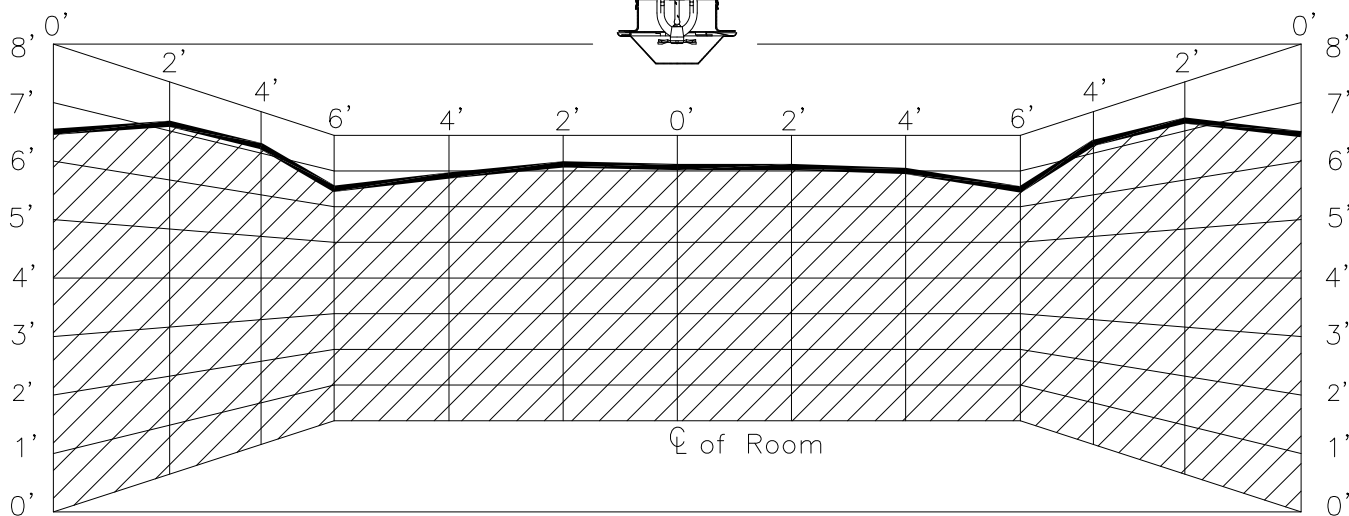
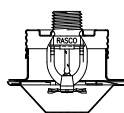
13 gpm

F1 Res 30 CCP och F1 Res 30 infälld hängande/FP, vätningsmönster:

F1 Res 30 CCP



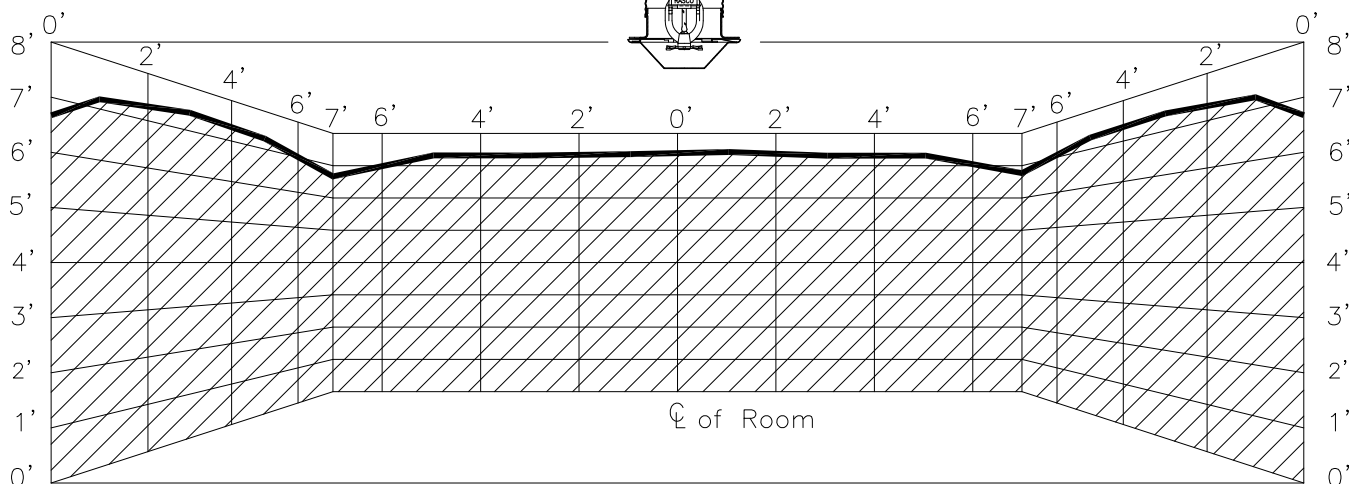
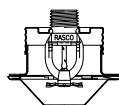
F1 Res 30 infälld hängande/FP



F1 RES30 CCP-PEND-12

FI RES 30 CCP
12 ft x 12 ft TÄCKNINGSYTA

8 gpm



F1 RES30 CCP-PEND-14

FI RES 30 CCP
14 ft x 14 ft TÄCKNINGSYTA

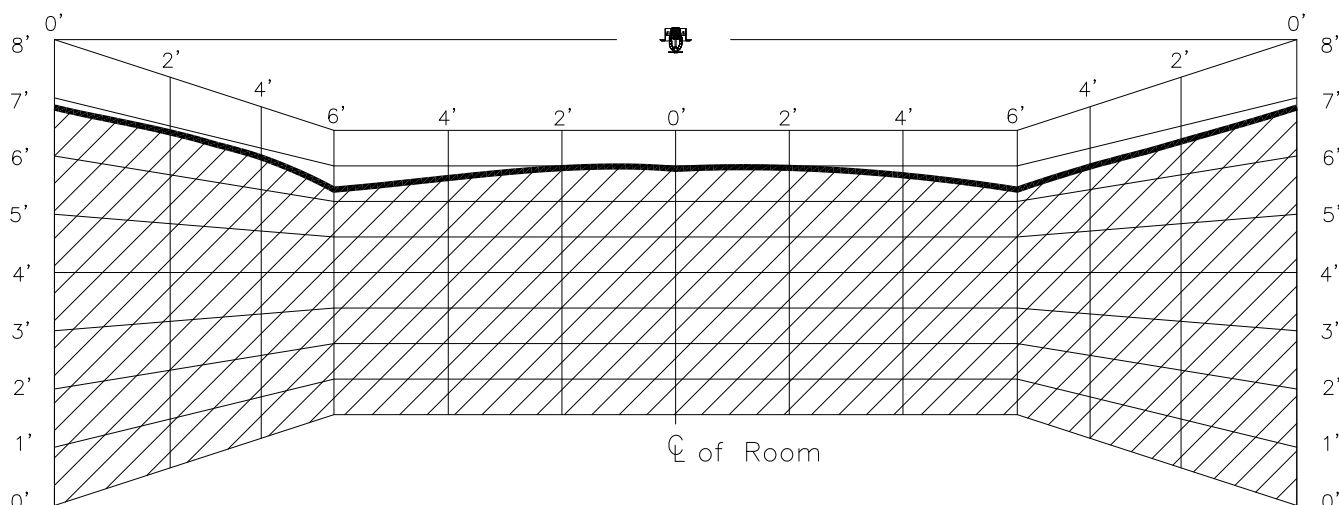
11 gpm

F1 Res 49 hängande och infälld hängande, vätningsmönster:

F1 Res 49 hängande



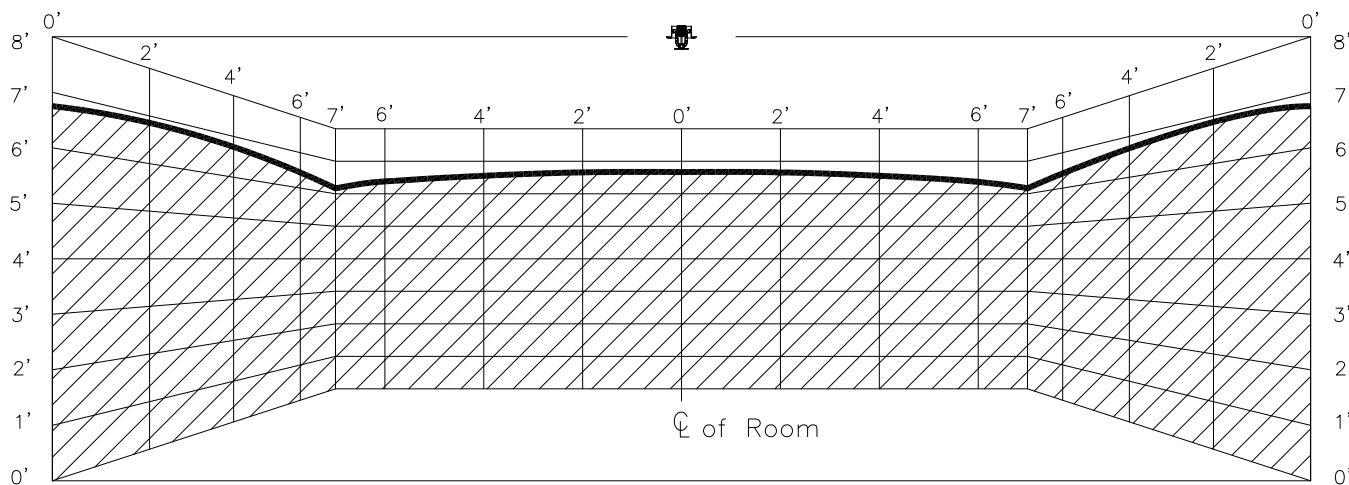
F1 Res 49 infälld hängande/F1



F1RES49_PEND-12

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
12 ft x 12 ft TÄCKNINGSYTA (ELLER MINDRE)

1 13 gpm

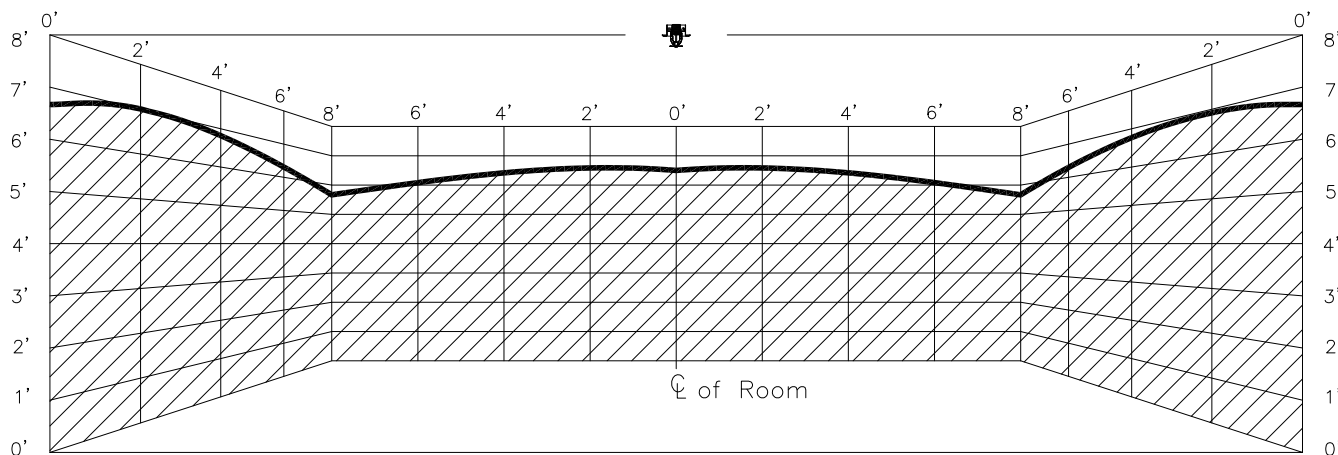


F1RES49_PEND-14

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
14 ft x 14 ft TÄCKNINGSYTA

1 13 gpm

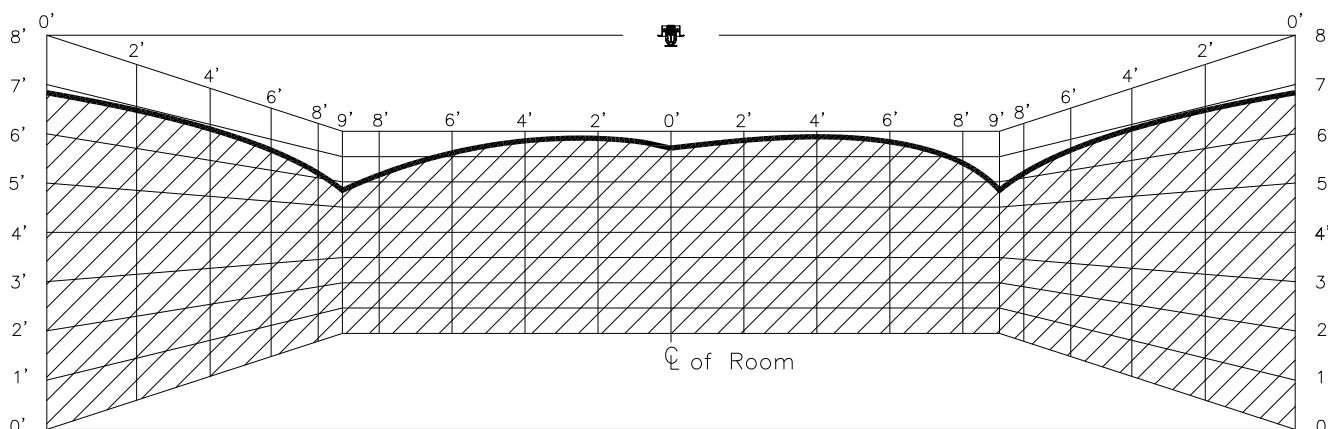
F1 Res 49 hängande och infälld hängande, vätningsmönster (forts.):



F1RES49_PEND-16

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
16 ft x 16 ft TÄCKNINGSYTA

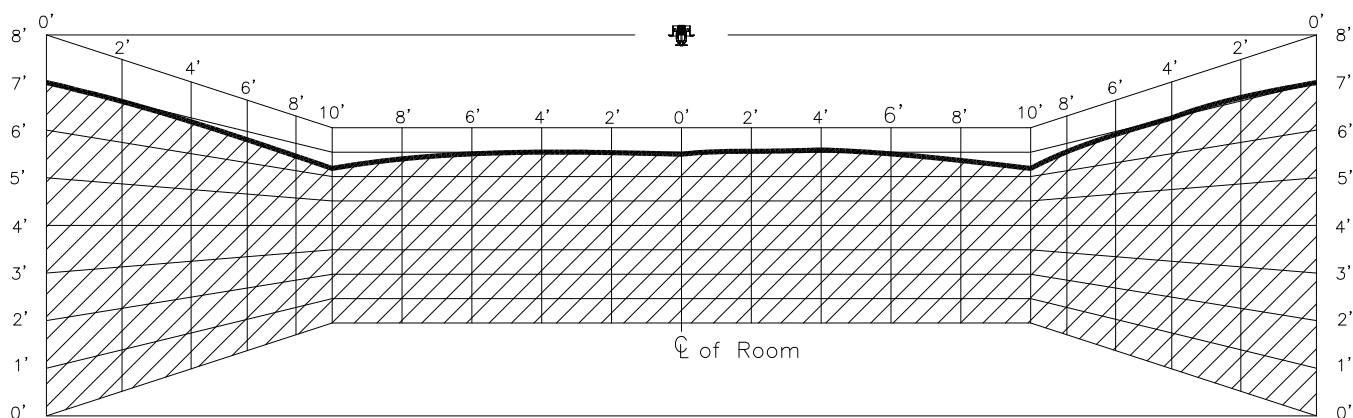
13 gpm



F1RES49_PEND-18

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
18 ft x 18 ft TÄCKNINGSYTA

17 gpm



F1RES49_PEND-20

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
20 ft x 20 ft TÄCKNINGSYTA

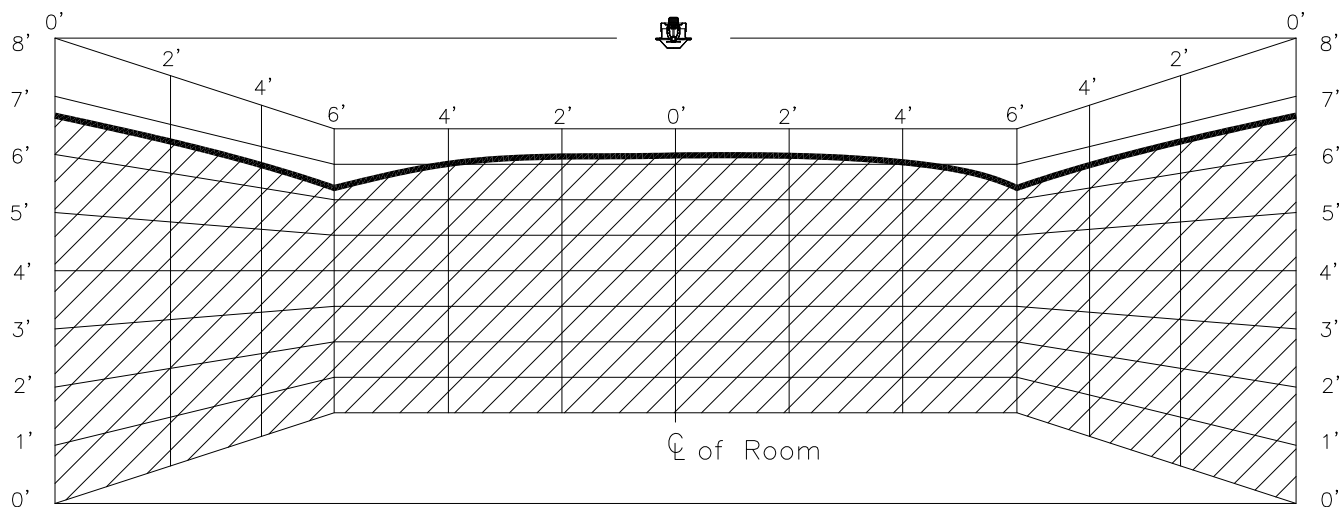
20 gpm

F1 Res 49 CCP och F1 Res 49 infälld/FP, vätningsmönster:

F1 Res 49 CCP hängande



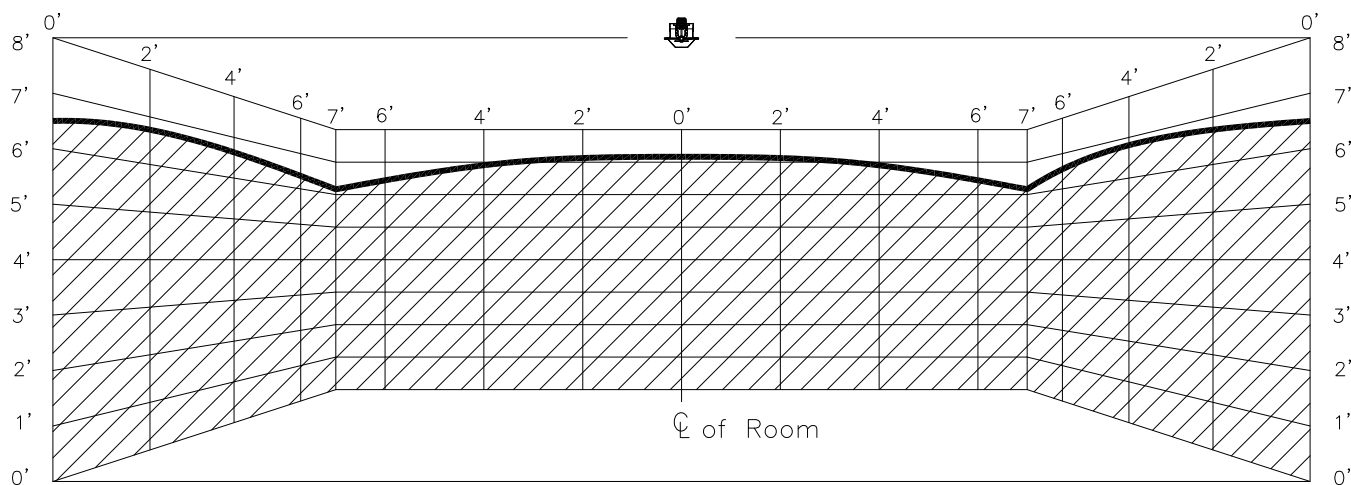
F1 Res 49 infälld hängande/FP



F1RES49_CCP-12

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
12 ft x 12 ft TÄCKNINGSYTA (ELLER MINDRE)

13 gpm

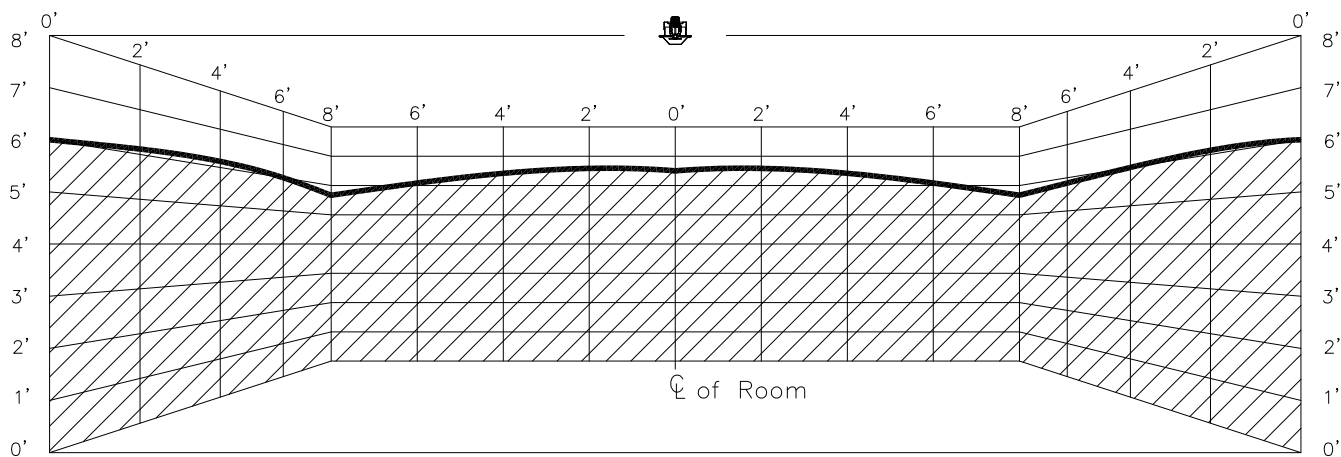


F1RES49_CCP-14

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
14 ft x 14 ft TÄCKNINGSYTA

13 gpm

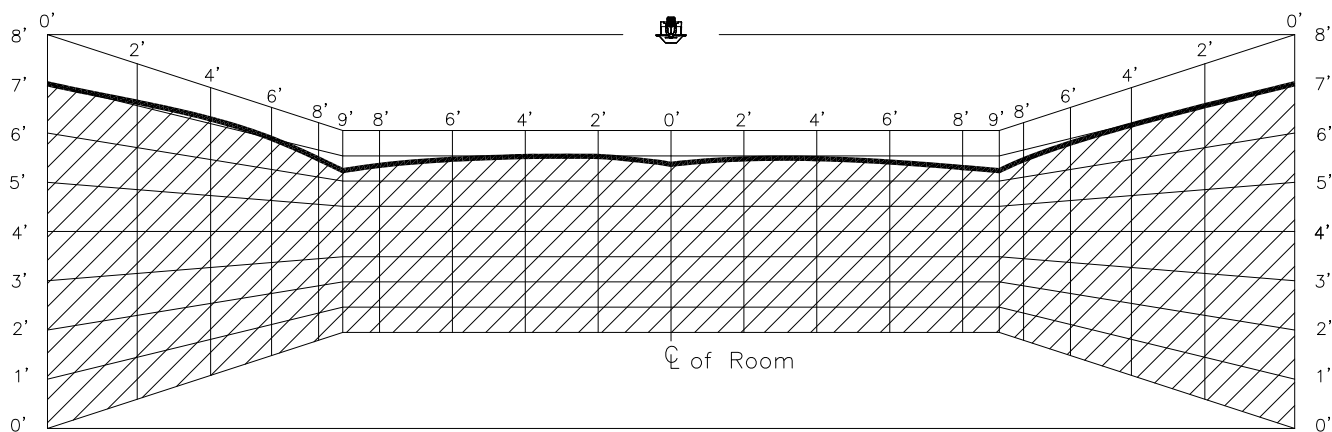
F1 Res 49 CCP och F1 Res 49 infäld/FP, vätningsmönster (forts.):



F1RES49_CCP-16

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
16 ft x 16 ft TÄCKNINGSYTA

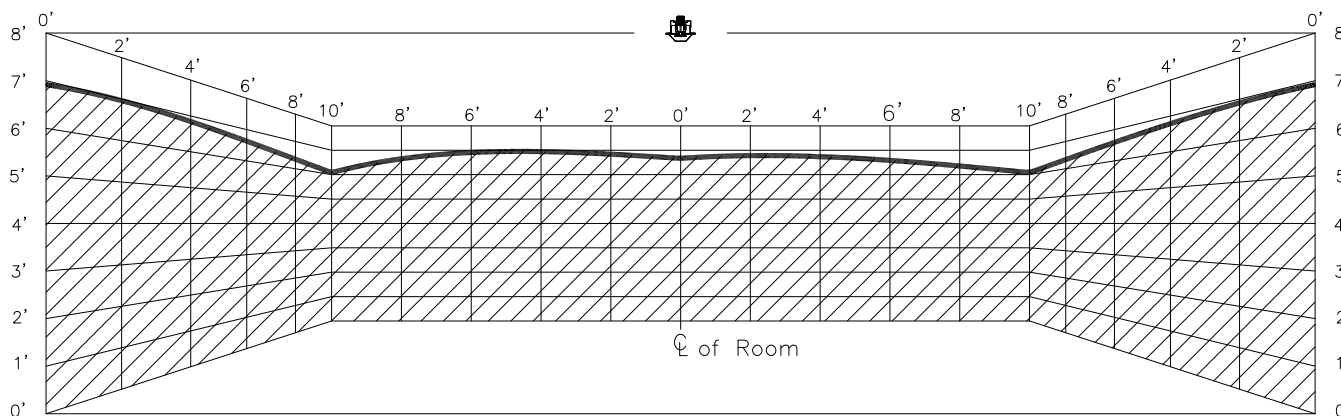
14 gpm



F1RES49_CCP-18

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
18 ft x 18 ft TÄCKNINGSYTA

18 gpm



F1RES49_CCP-20

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
20 ft x 20 ft TÄCKNINGSYTA

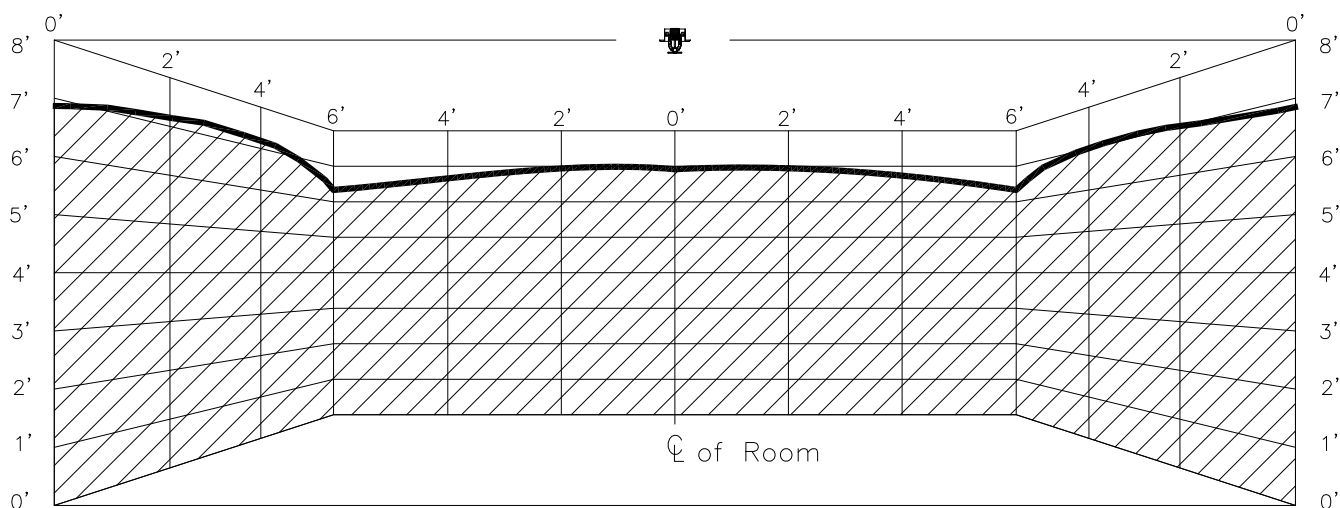
20 gpm

F1 Res 58 hängande och infälld hängande:

F1 Res 58 hängande



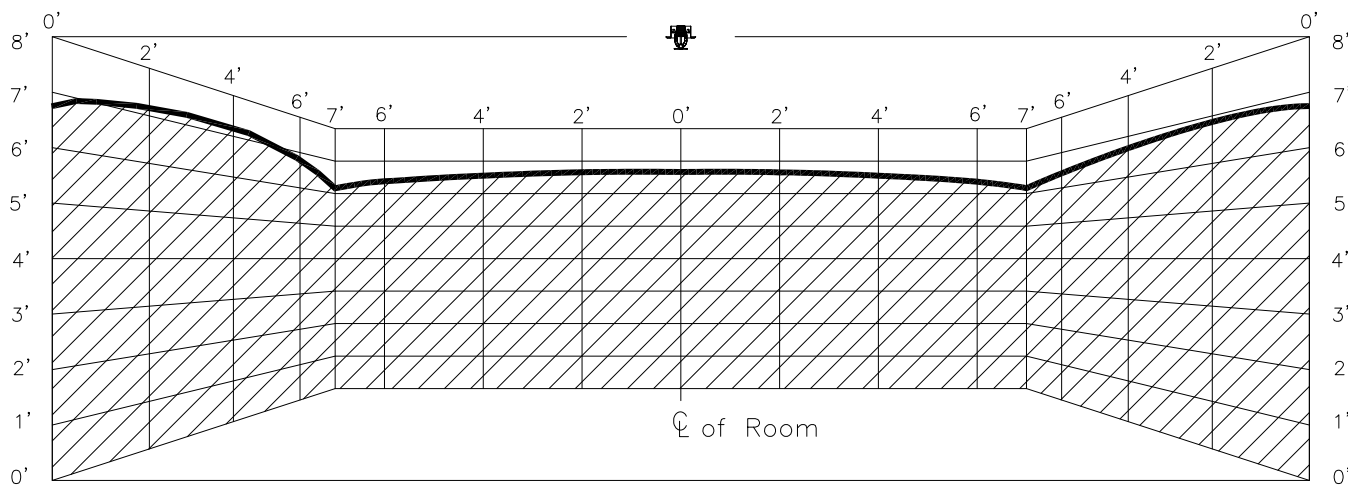
F1 Res 58 infälld hängande/F1



F1RES58PEND-12

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
12 ft x 12 ft TÄCKNINGSYTA (ELLER MINDRE)

16 gpm

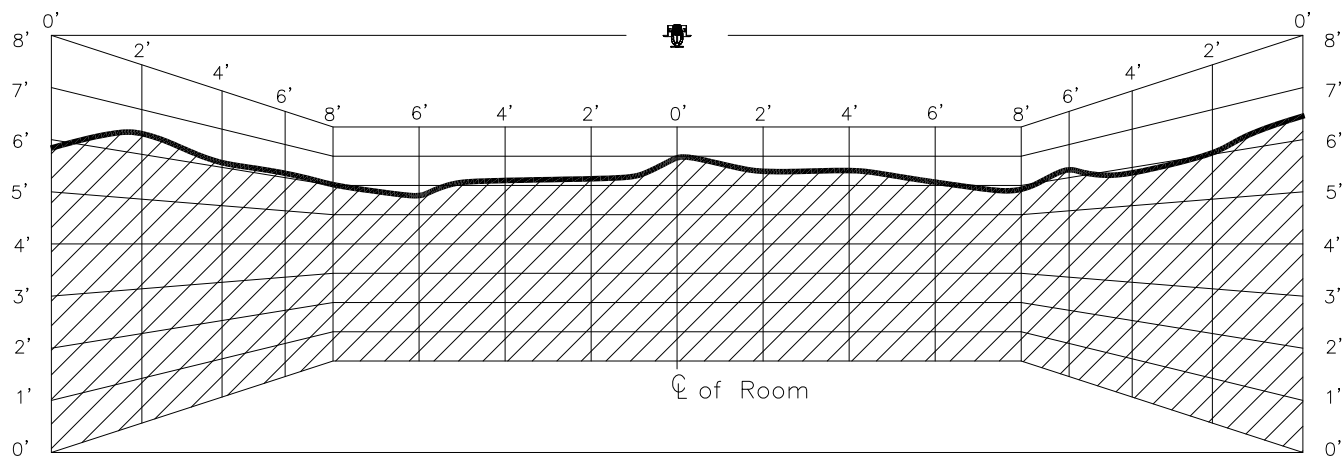


F1RES58PEND-14

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
14 ft x 14 ft TÄCKNINGSYTA

16 gpm

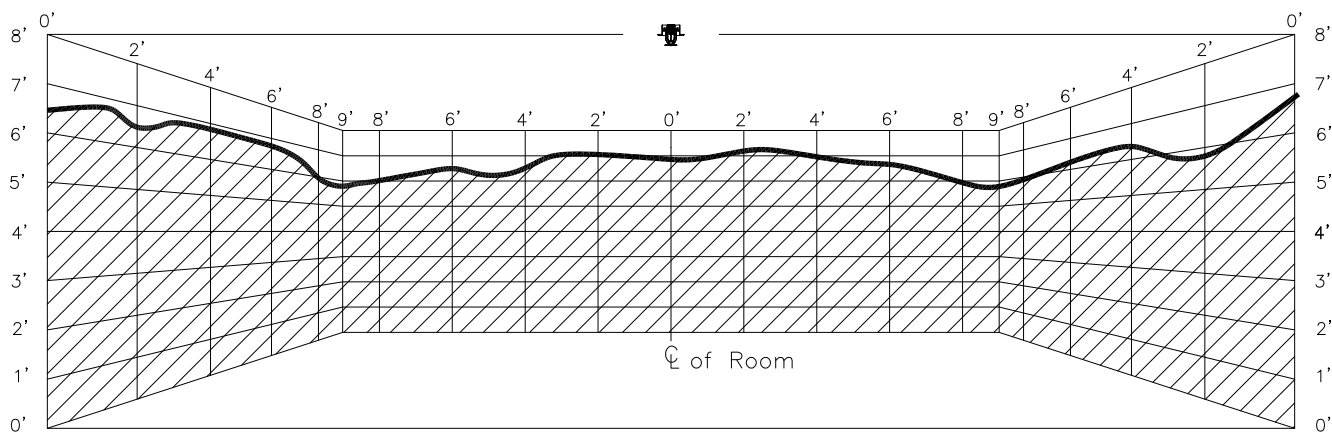
F1 Res 58 hängande och infälld hängande (forts.):



F1RES58PEND-16

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
16 ft x 16 ft TÄCKNINGSYTA

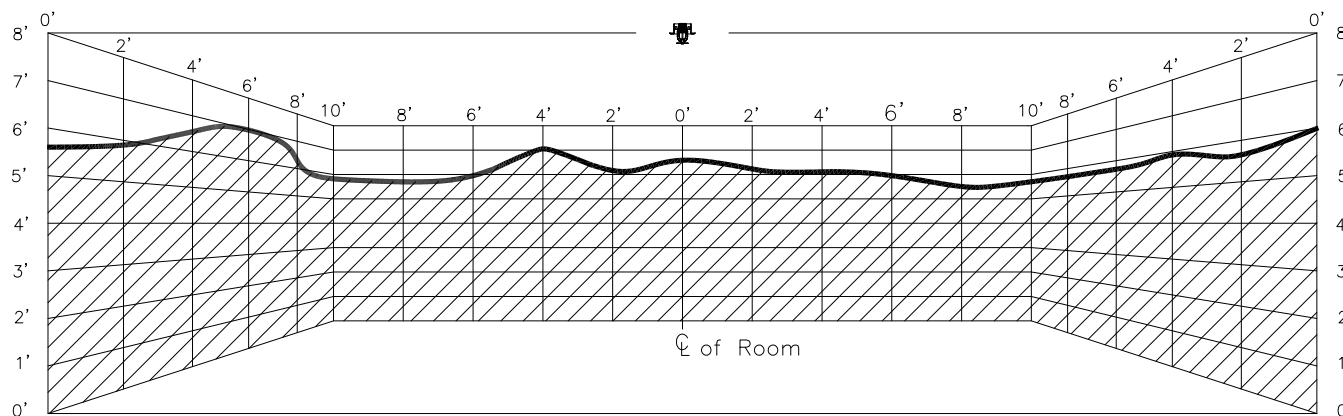
16 gpm



F1RES58PEND-18

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
18 ft x 18 ft TÄCKNINGSYTA

18 gpm



F1RES58PEND-20

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
20 ft x 20 ft TÄCKNINGSYTA

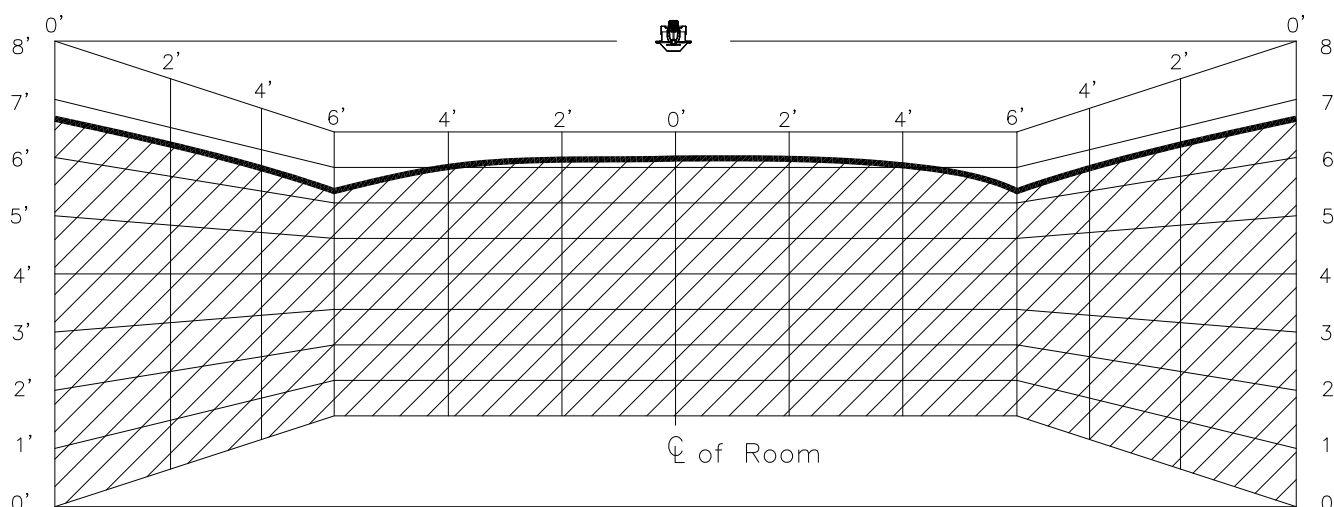
20 gpm

F1 Res 58 CCP och F1 Res 58 infälld hängande/FP:

F1 Res 58 CCP



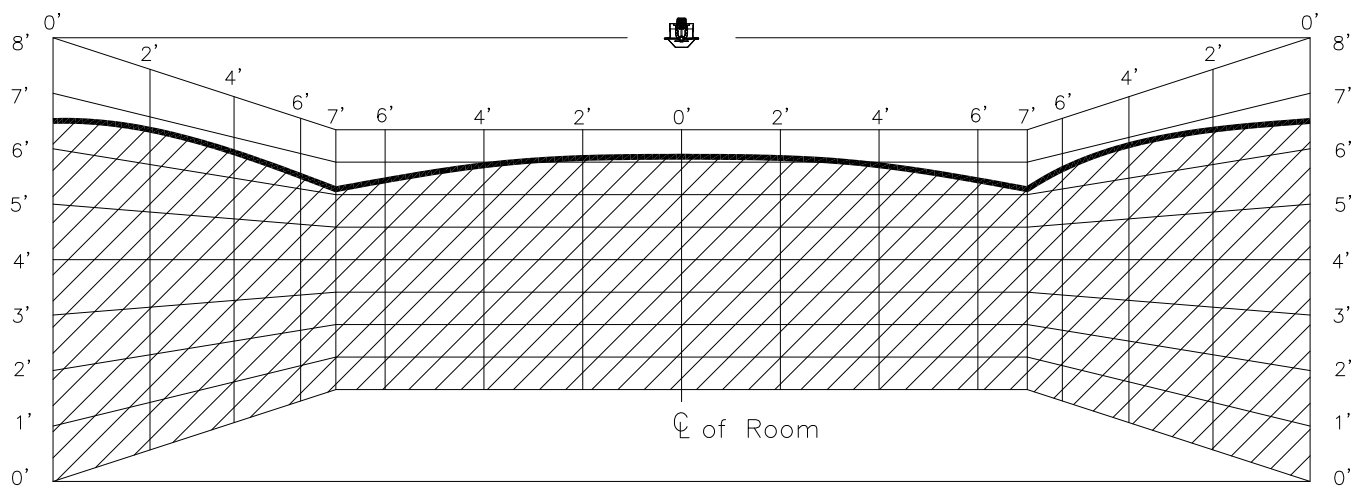
F1 Res 58 infälld hängande/FP



F1RES58_CCP-12

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
12 ft x 12 ft TÄCKNINGSYTA (ELLER MINDRE)

16 gpm

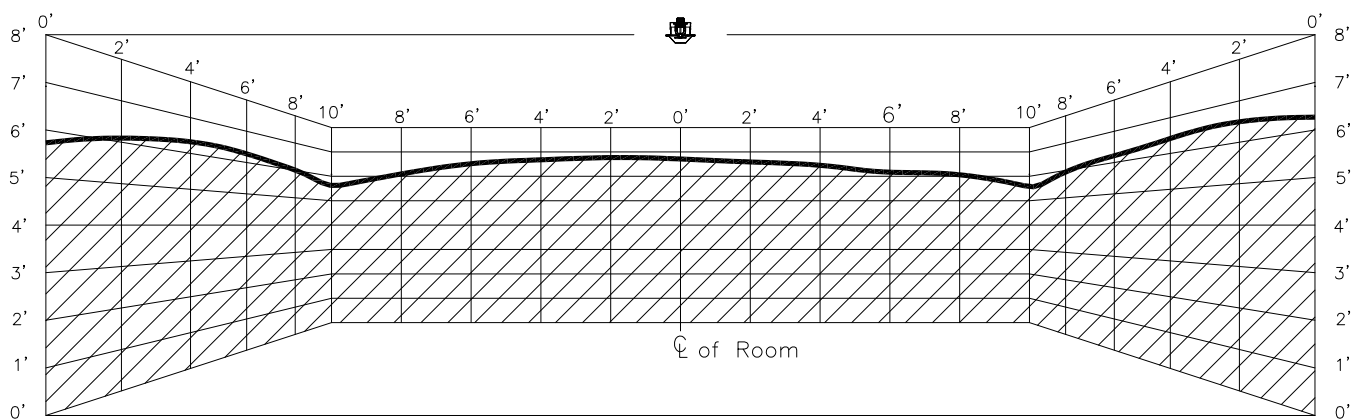
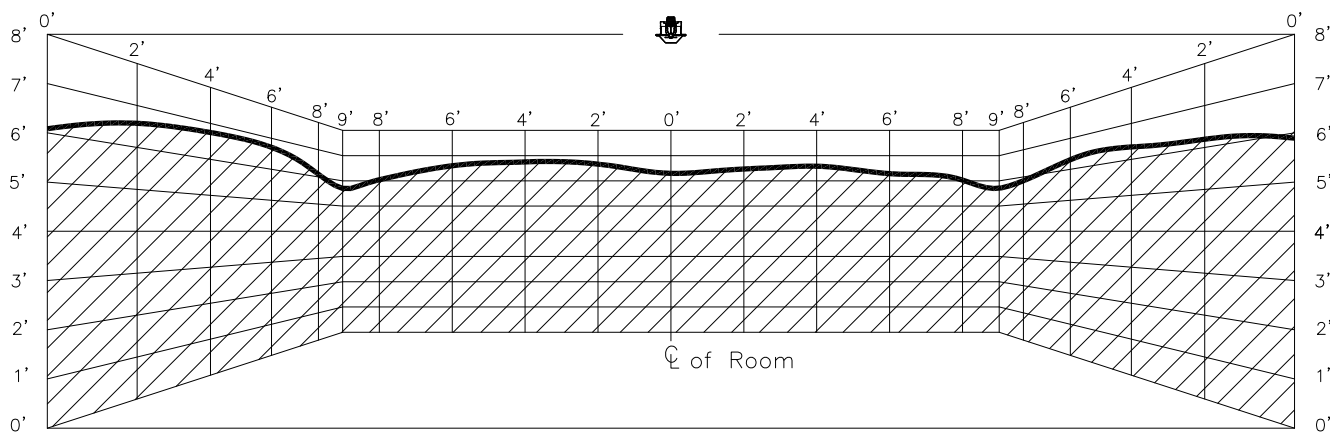
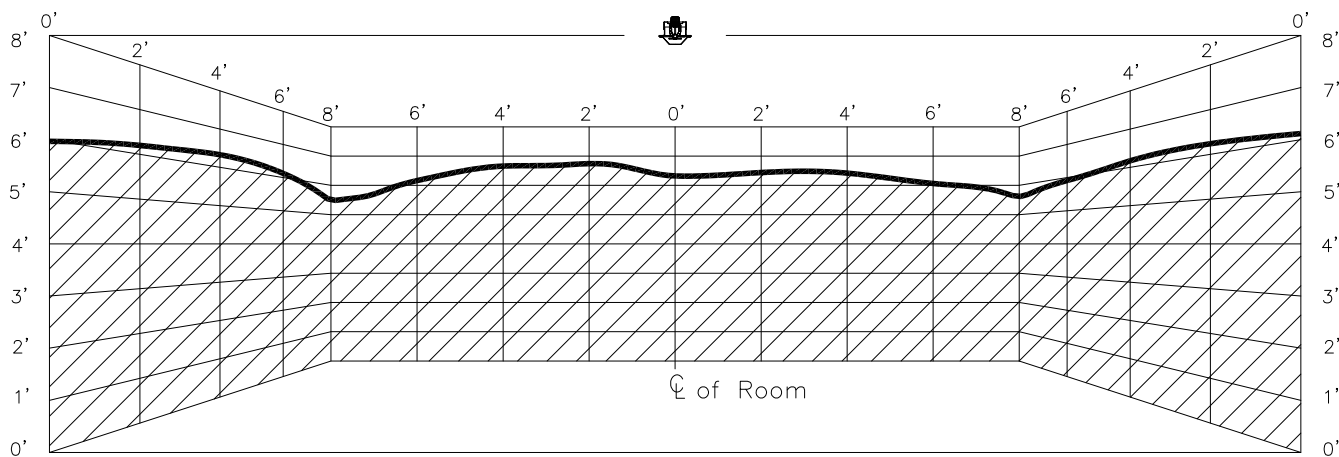


F1RES58_CCP-14

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
14 ft x 14 ft TÄCKNINGSYTA

16 gpm

F1 Res 58 CCP och F1 Res 58 infäld hängande/FP (forts.):

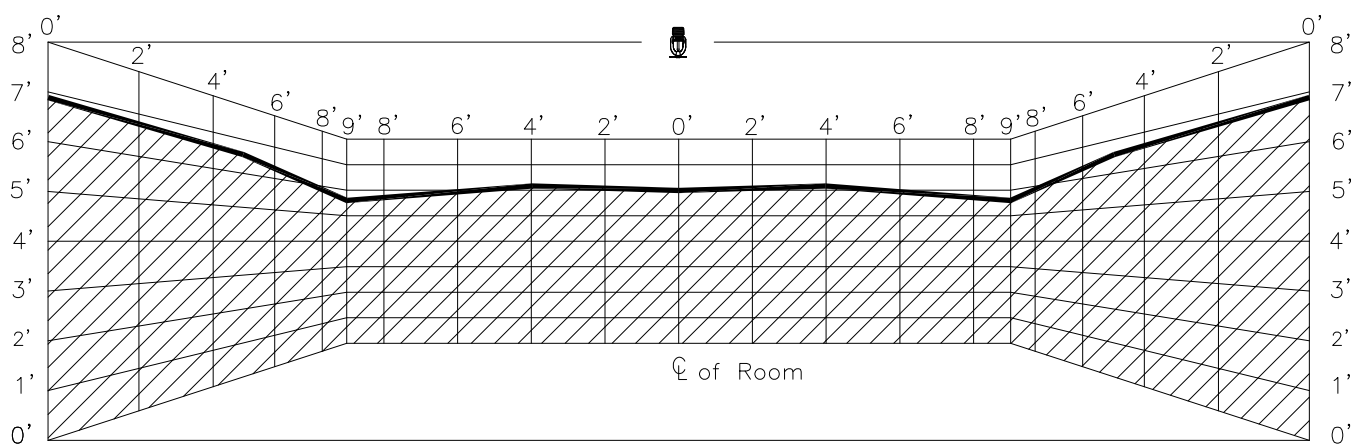


F1 Res 76 hängande och infälld hängande:

F1 Res 76 hängande



**F1 Res 76
Infälld hängande**

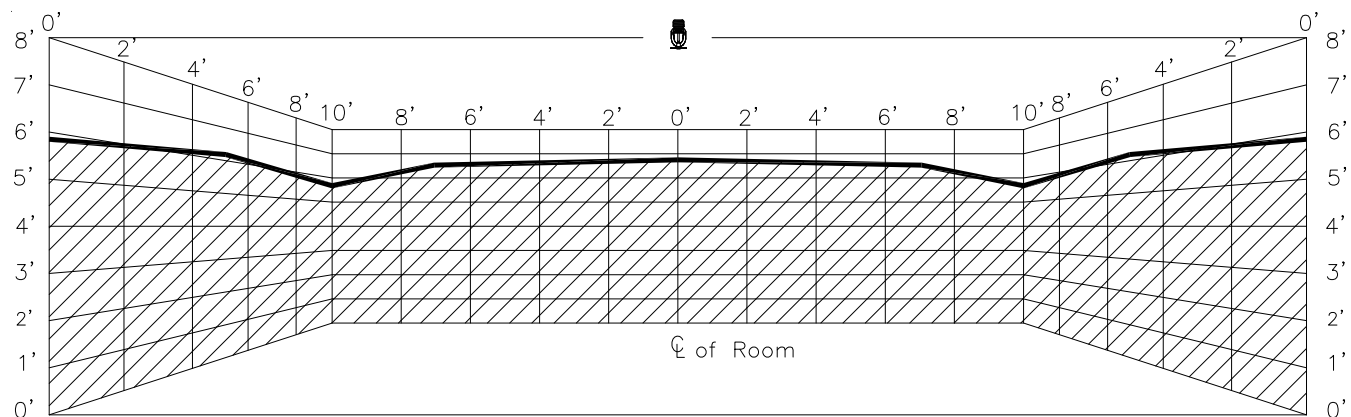


RES76-18

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
18 ft x 18 ft TÄCKNINGSYTA

21 gpm

SPRINKLERNES SPRIDNINGSMÖNSTER



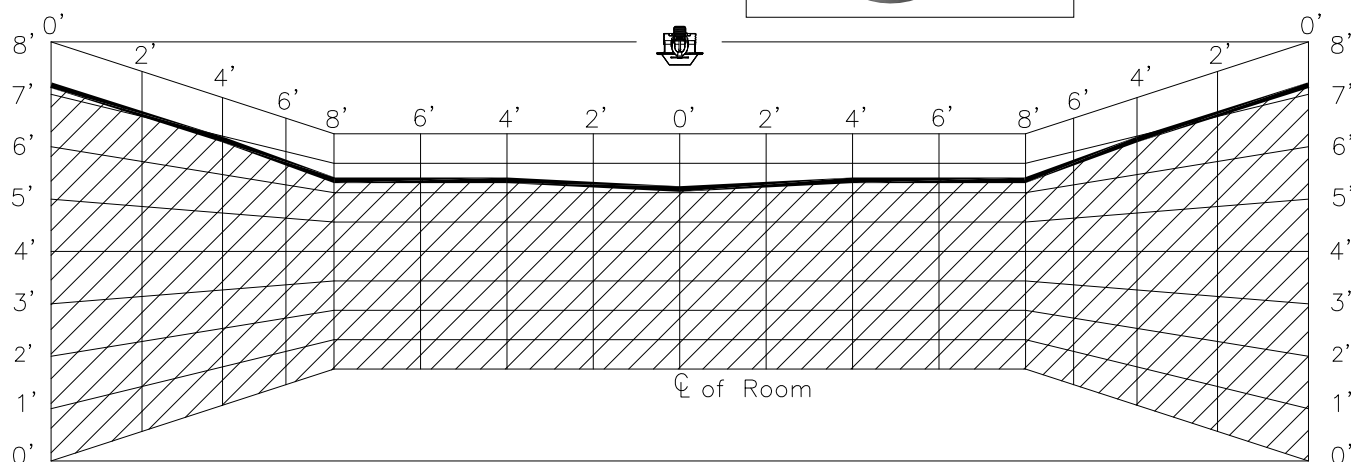
RES76-20

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
20 ft x 20 ft TÄCKNINGSYTA

23 gpm

F1 Res 76 CCP hängande:

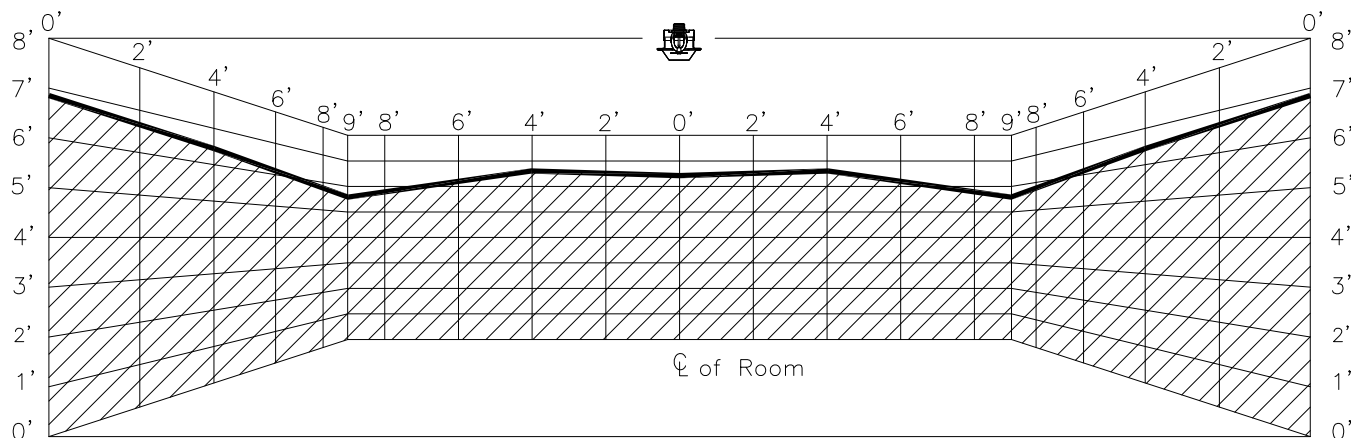
F1 Res 76 CCP Hängande



RES76_CCP-16

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
16 ft x 16 ft TÄCKNINGSYTA

21 gpm

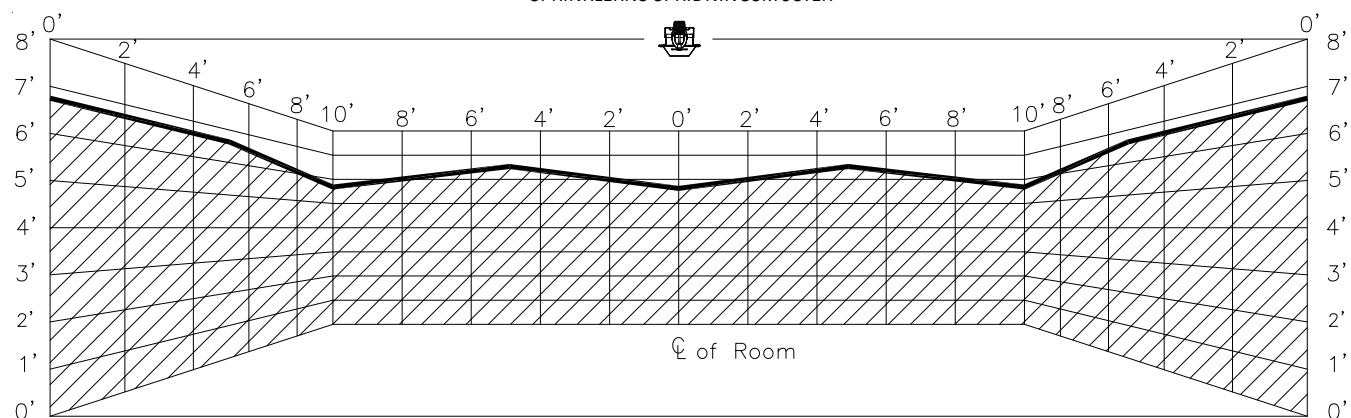


RES76_CCP-18

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
18 ft x 18 ft TÄCKNINGSYTA

22 gpm

SPRINKLERNES SPRIDNINGSMÖNSTER



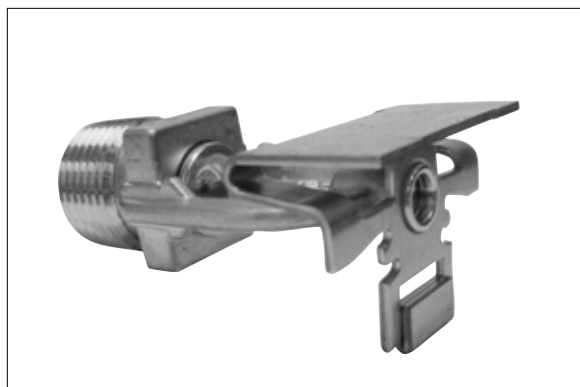
RES76_CCP-20

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
20 ft x 20 ft TÄCKNINGSYTA

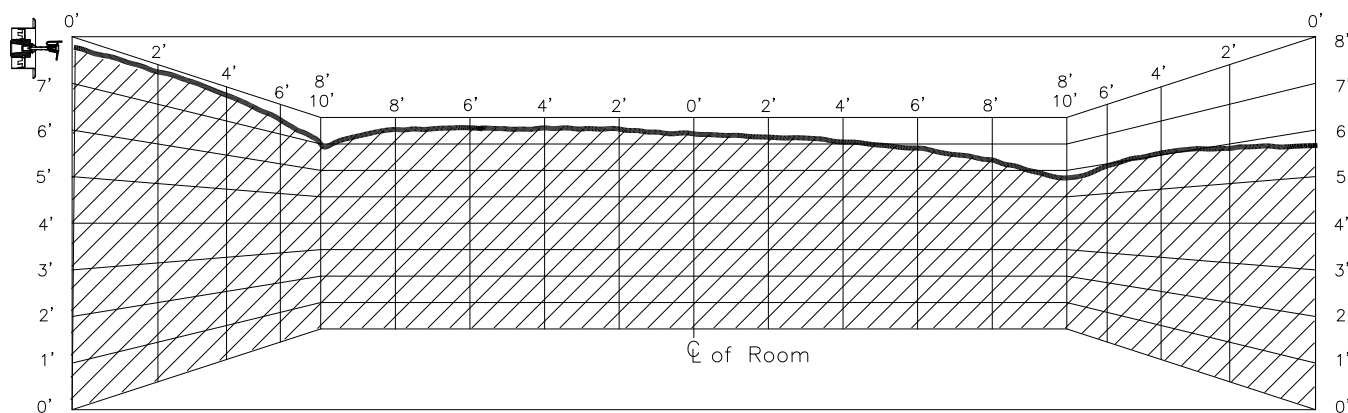
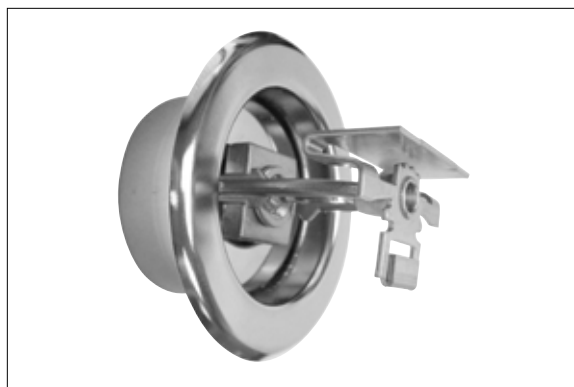
25 gpm

F1 Res 44 HSW och F1 Res 44 infälld HSW/F2, vätningmönster:

F1 Res 44 HSW



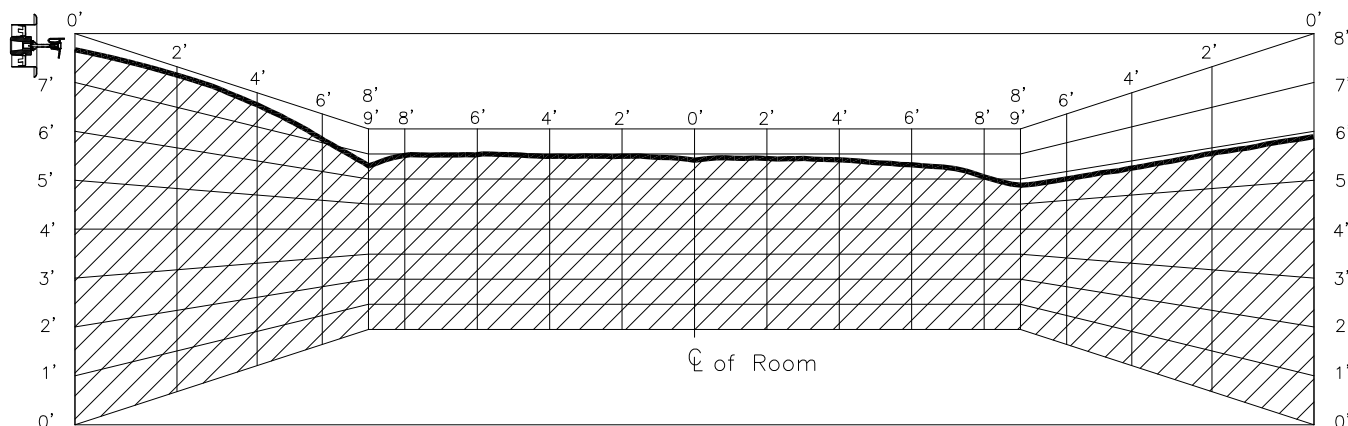
F1 Res 44 infälld HSW/F2



F1RES44_HSW-16x20-4

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
 16 ft x 20 ft TÄCKNINGSYTA (ELLER MINDRE)
 4 - 6" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

23 gpm

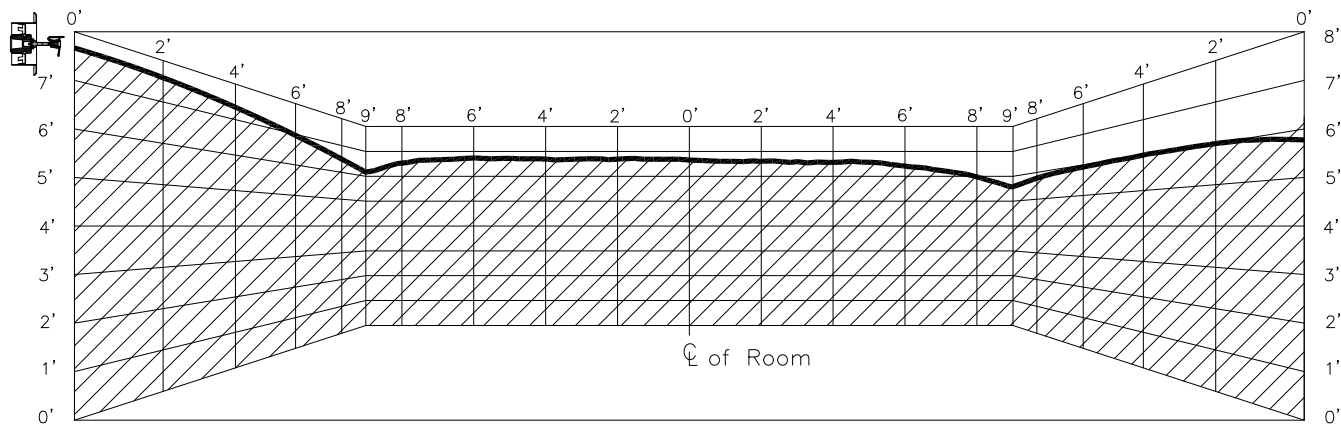


F1RES44_HSW-16x18-4

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
 16 ft x 18 ft TÄCKNINGSYTA
 4 - 6" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

18 gpm

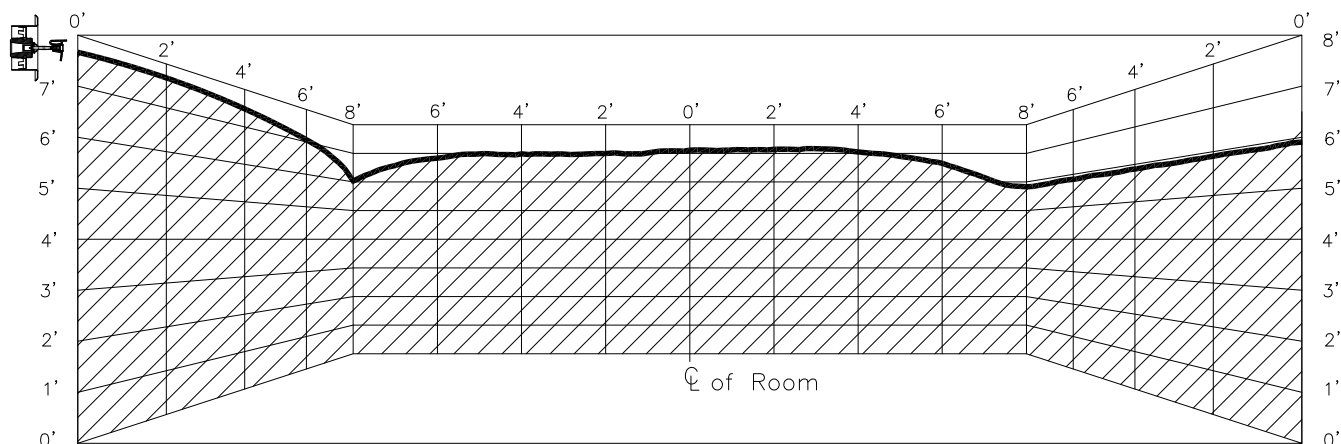
F1 Res 44 HSW och F1 Res 44 infälld HSW/F2, vätningsmönster (forts.):



F1RES44_HSW-18x18-4

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
18 ft x 18 ft TÄCKNINGSYTA
4-6" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

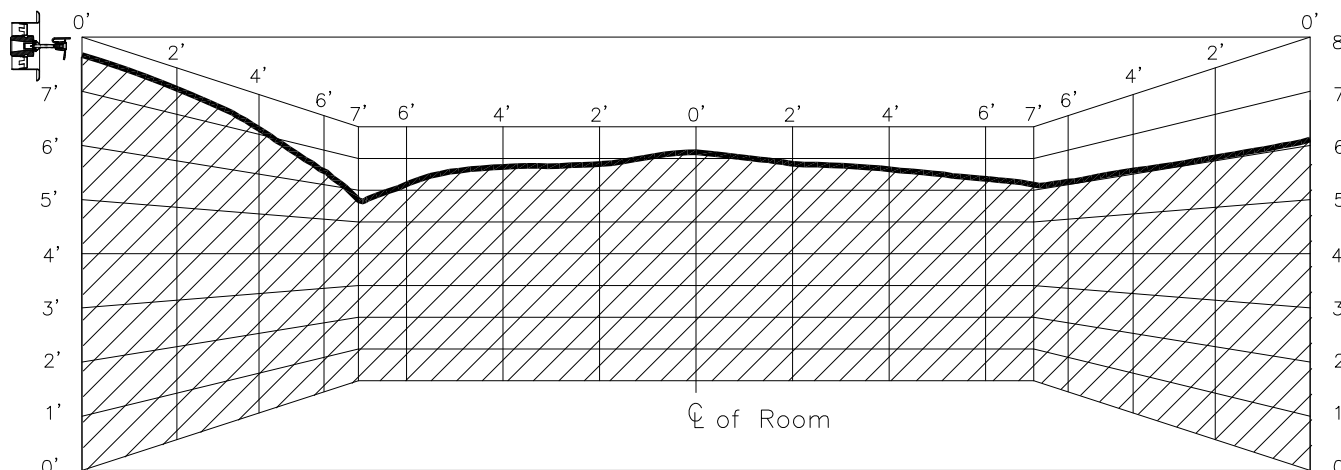
19 gpm



F1RES44_HSW-16x16-4

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
16 ft x 16 ft TÄCKNINGSYTA
4-6" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

16 gpm

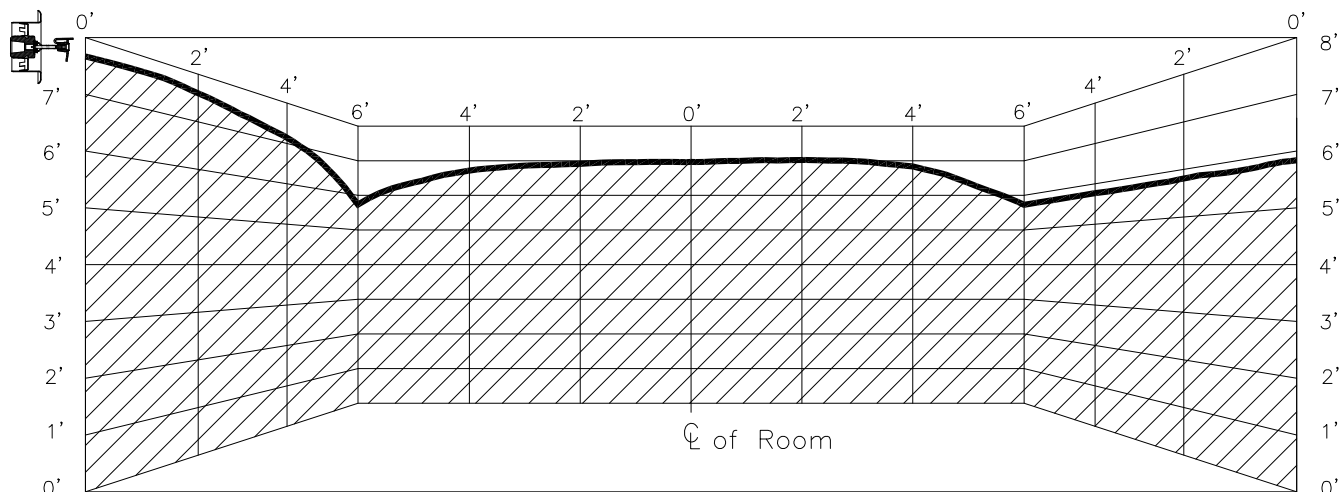


F1RES44_HSW-14x14-4

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
14 ft x 14 ft TÄCKNINGSYTA
4-6" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

14 gpm

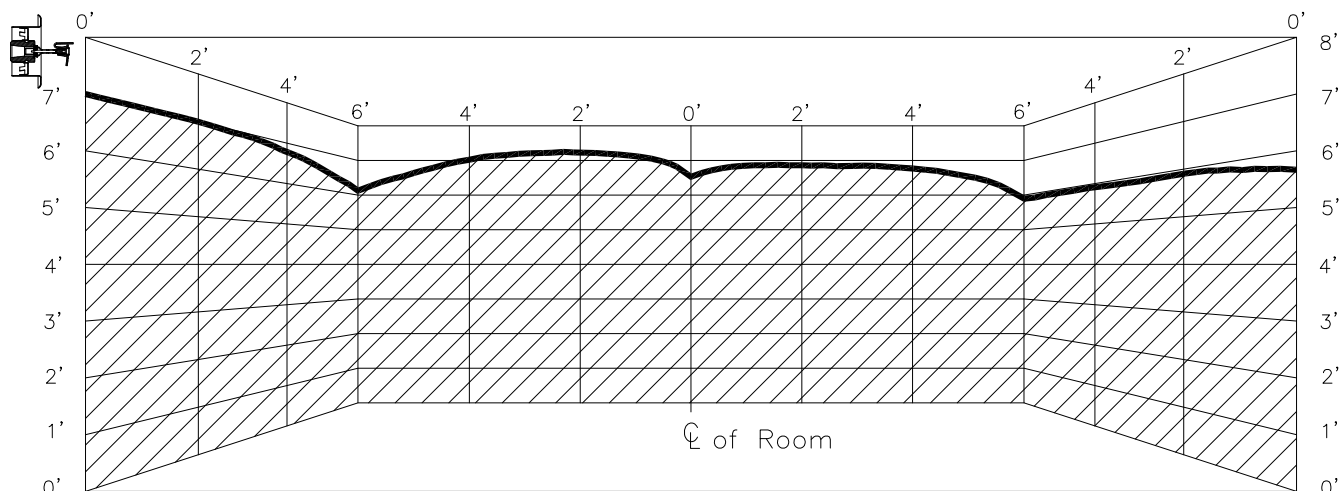
F1 Res 44 HSW och F1 Res 44 infälld HSW/F2, vätningsmönster (forts.):



F1RES44_HSW-12x12-4

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
12 ft x 12 ft TÄCKNINGSYTA (ELLER MINDRE)
4 - 6" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

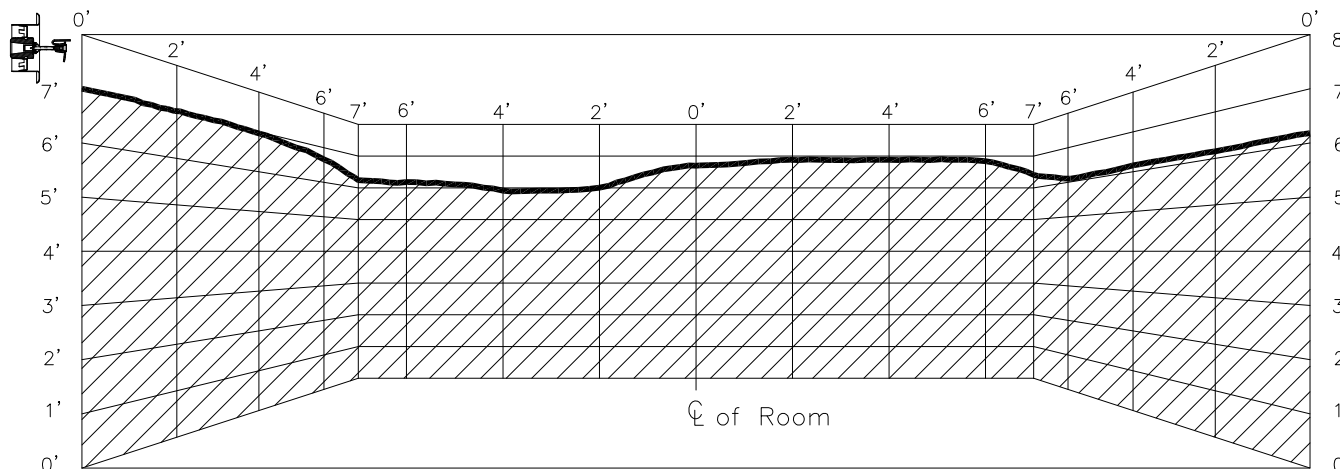
12 gpm



F1RES44_HSW-12x12-6

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
12 ft x 12 ft TÄCKNINGSYTA (ELLER MINDRE)
6 - 12" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

14 gpm

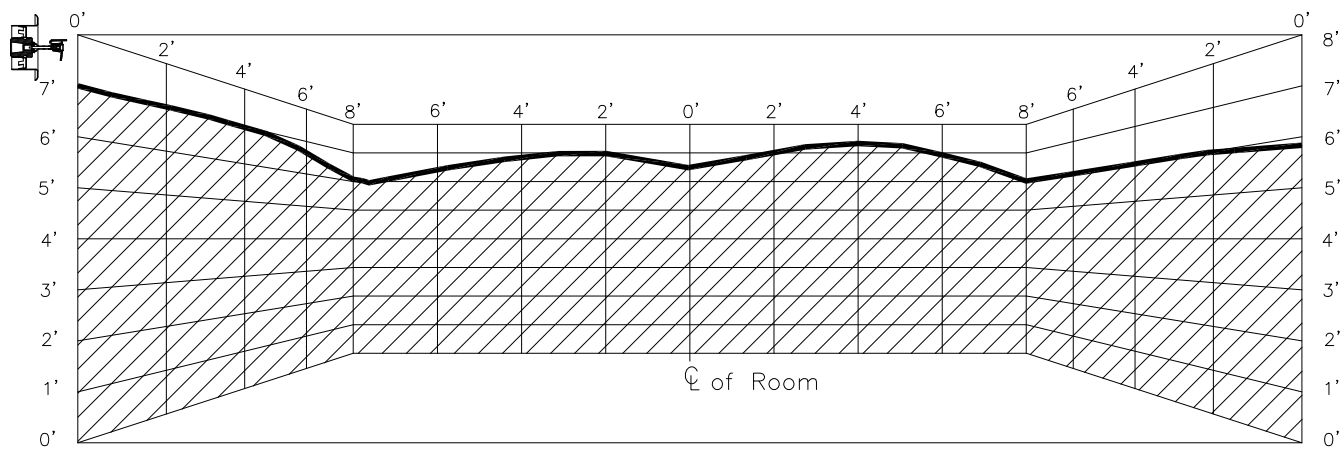


F1RES44_HSW-14x14-6

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
14 ft x 14 ft TÄCKNINGSYTA
6 - 12" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

16 gpm

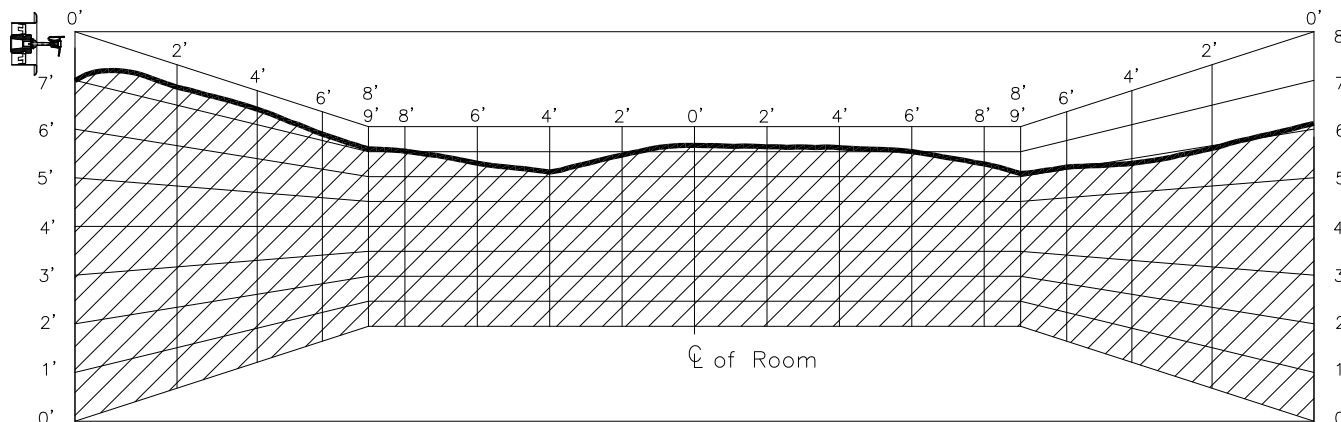
F1 Res 44 HSW och F1 Res 44 infälld HSW/F2, vätningsmönster (forts.):



F1RES44_HSW-16x16-6

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
16 ft x 16 ft TÄCKNINGSYTA
6- 12" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

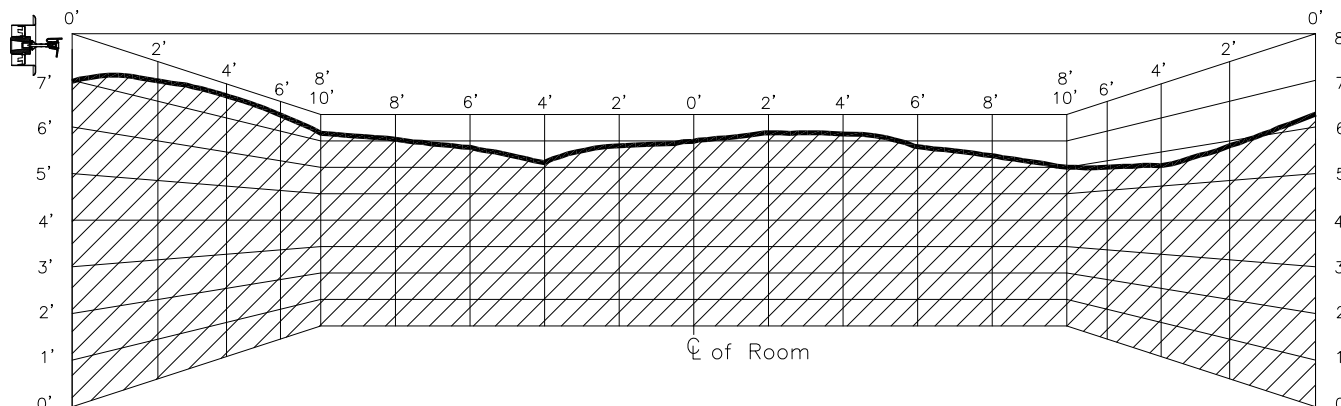
17 gpm



F1RES44_HSW-16x18-6

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
16 ft x 16 ft TÄCKNINGSYTA
6- 12" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

20 gpm



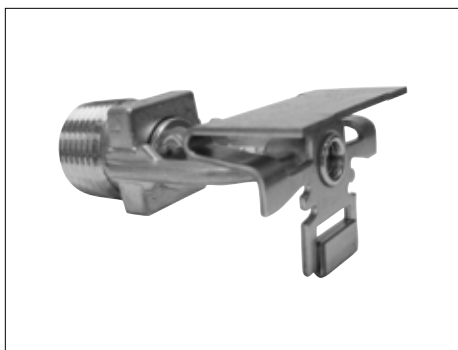
F1RES44_HSW-16x20-6

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
16 ft x 20 ft TÄCKNINGSYTA
6- 12" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

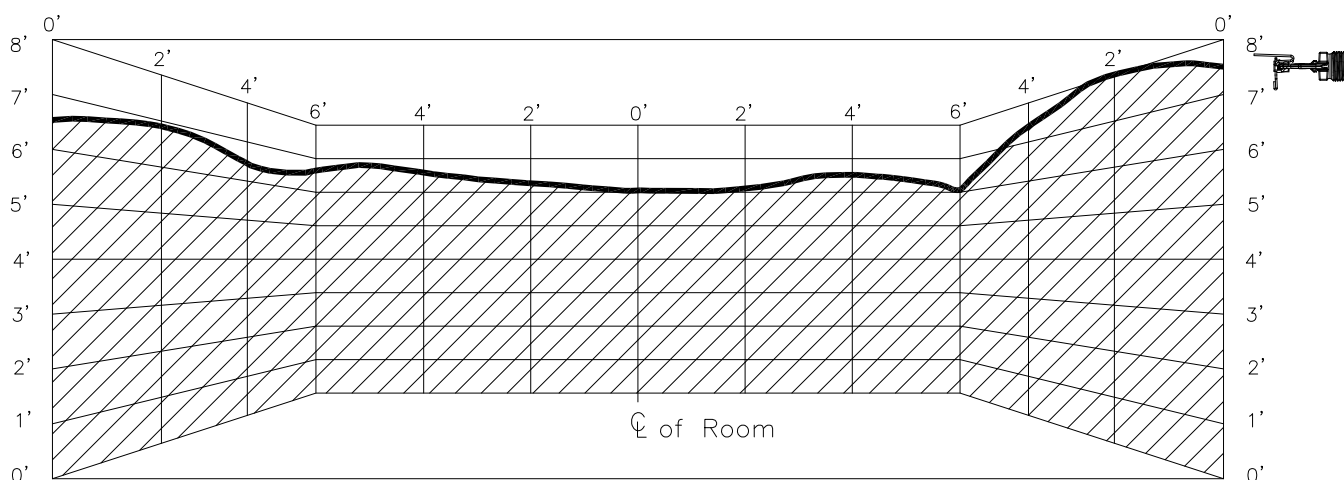
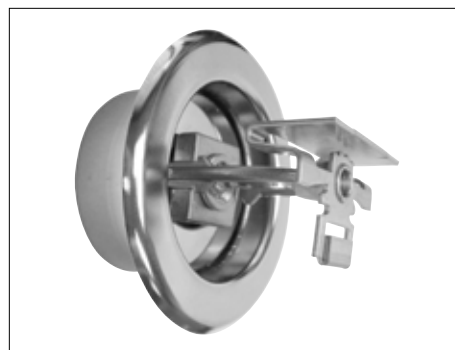
23 gpm

F1 Res 58 HSW och infälld HSW/F2:

F1 Res 58 HSW



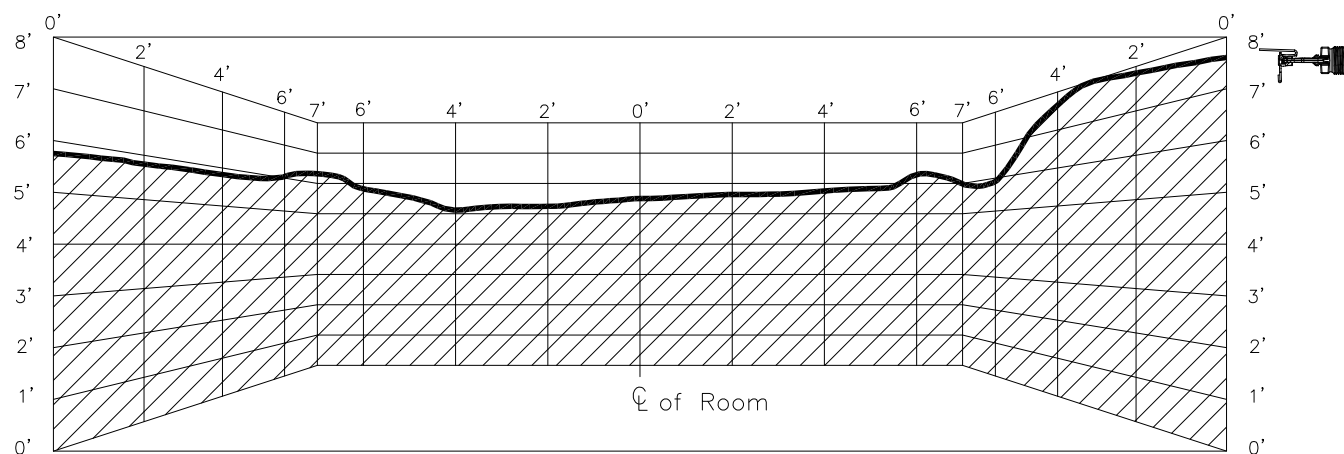
F1 Res 58 infälld HSW/F2



F1RES58_HSW-12x12-4

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
 12 ft x 12 ft TÄCKNINGSYTA (ELLER MINDRE)
 4 - 16" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

16 gpm

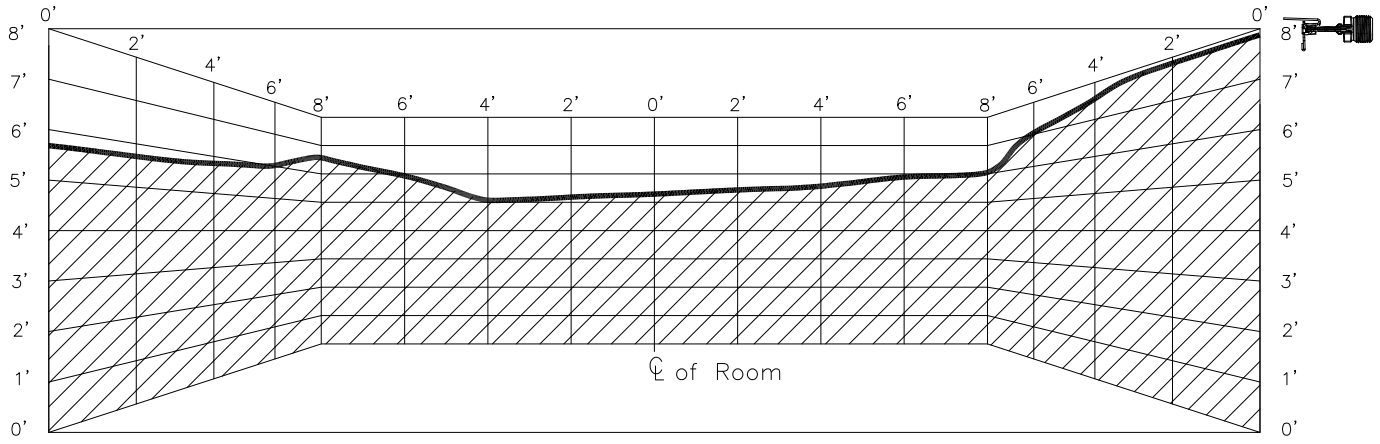


F1RES58_HSW-14x14-4

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
 14 ft x 14 ft TÄCKNINGSYTA
 4 - 6" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

18 gpm

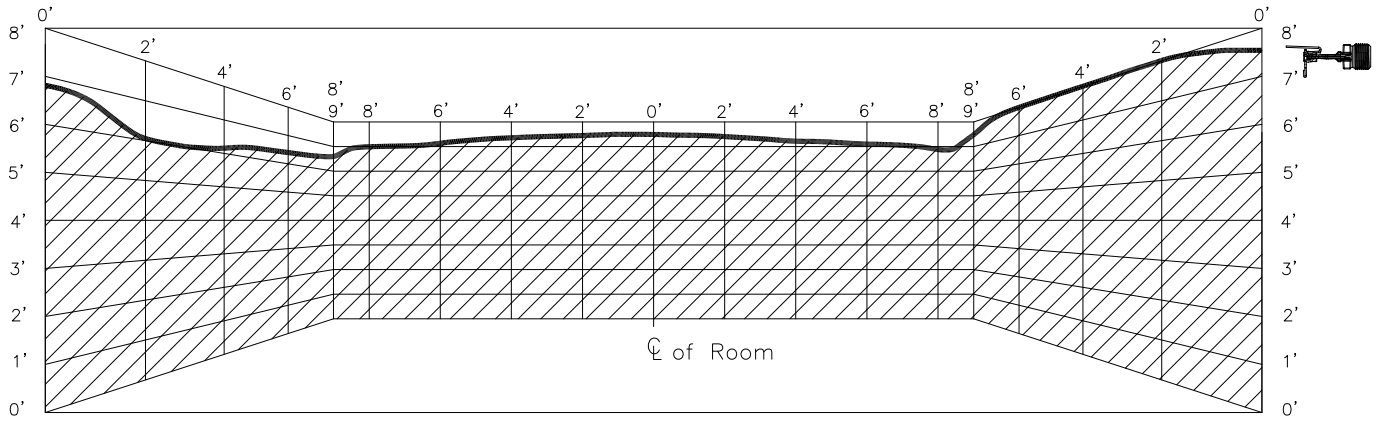
F1 Res 58 HSW och infälld HSW/F2 (forts.):



F1RES58_HSW-16x16-4

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
 16 ft x 16 ft TÄCKNINGSYTA
 4-6" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

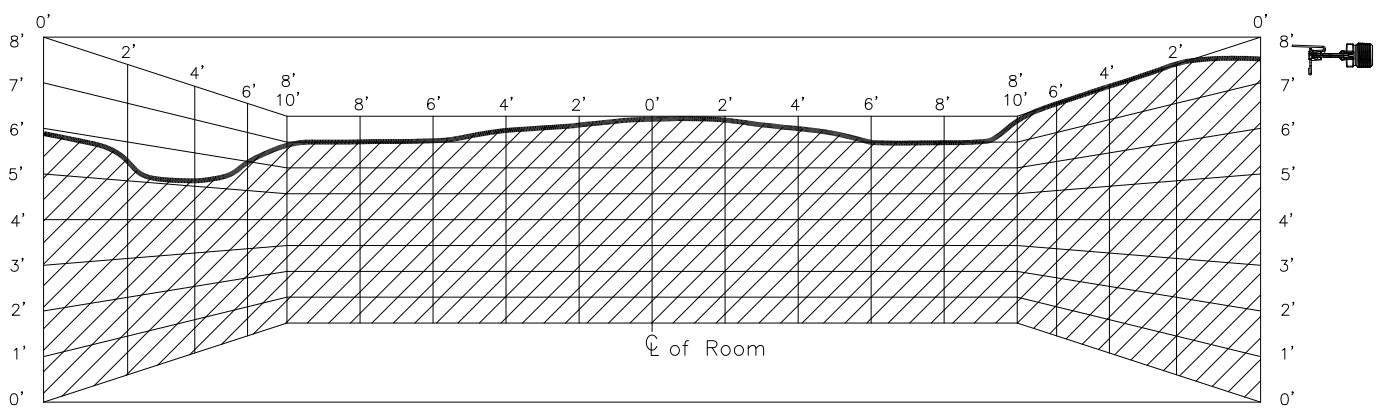
21 gpm



F1RES58_HSW-16x18-4

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
 16 ft x 18 ft TÄCKNINGSYTA
 4-6" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

25 gpm

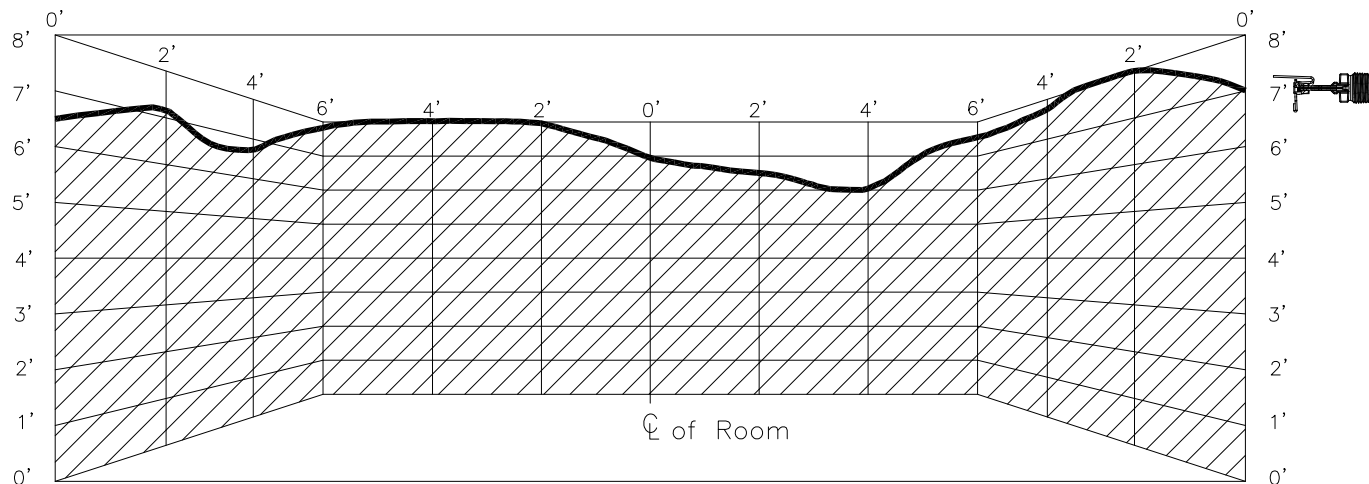


F1RES58_HSW-16x20-4

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
 16 ft x 20 ft TÄCKNINGSYTA
 4-6" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

29 gpm

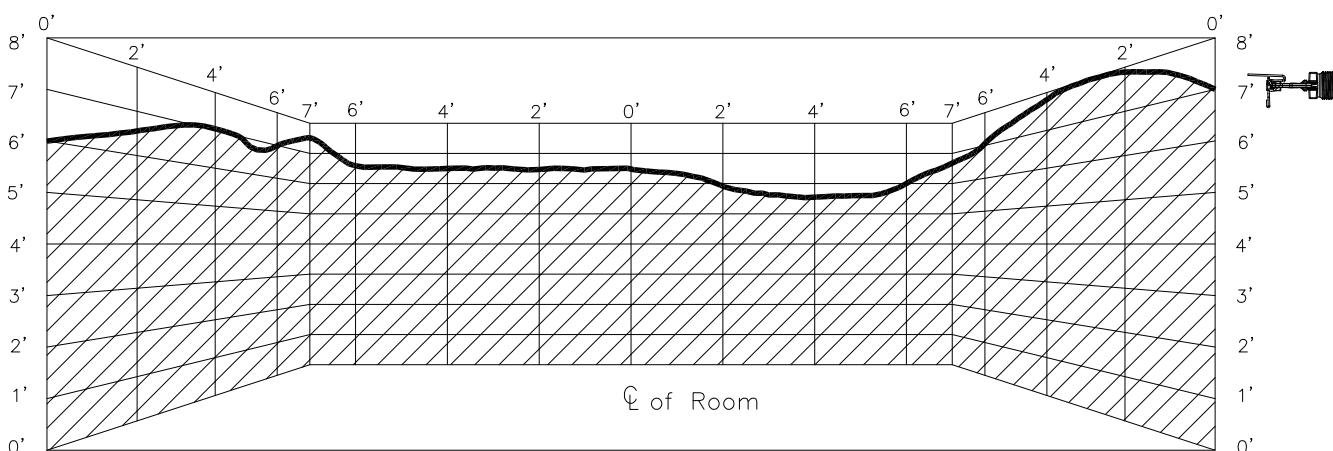
F1 Res 58 HSW och infälld HSW/F2 (forts.):



F1RES58_HSW-12x12-6

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
 12 ft x 12 ft TÄCKNINGSYTA (ELLER MINDRE)
 6 - 12" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

22 gpm

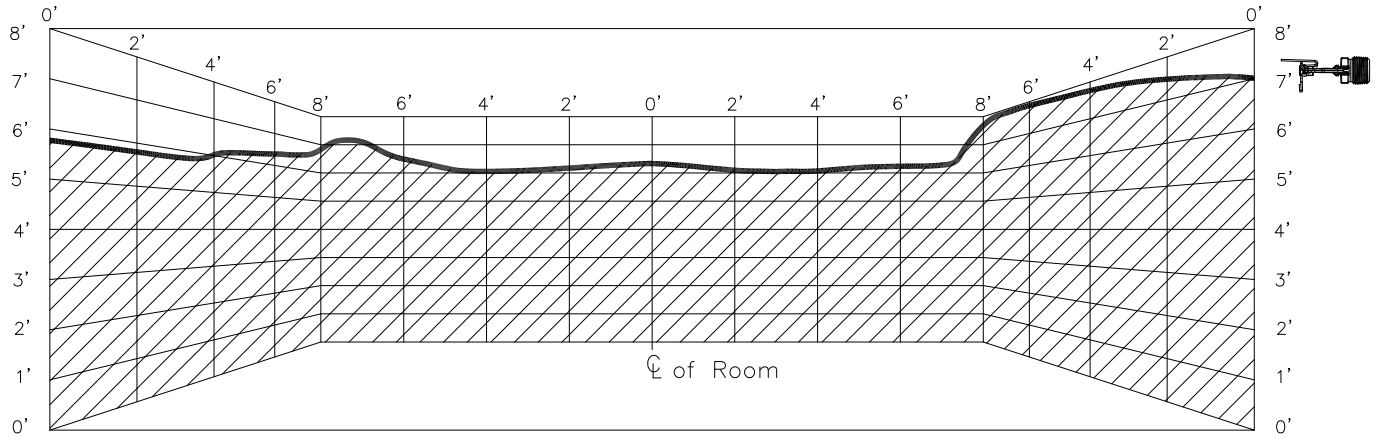


F1RES58_HSW-14x14-6

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
 14 ft x 14 ft TÄCKNINGSYTA
 6 - 12" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

22 gpm

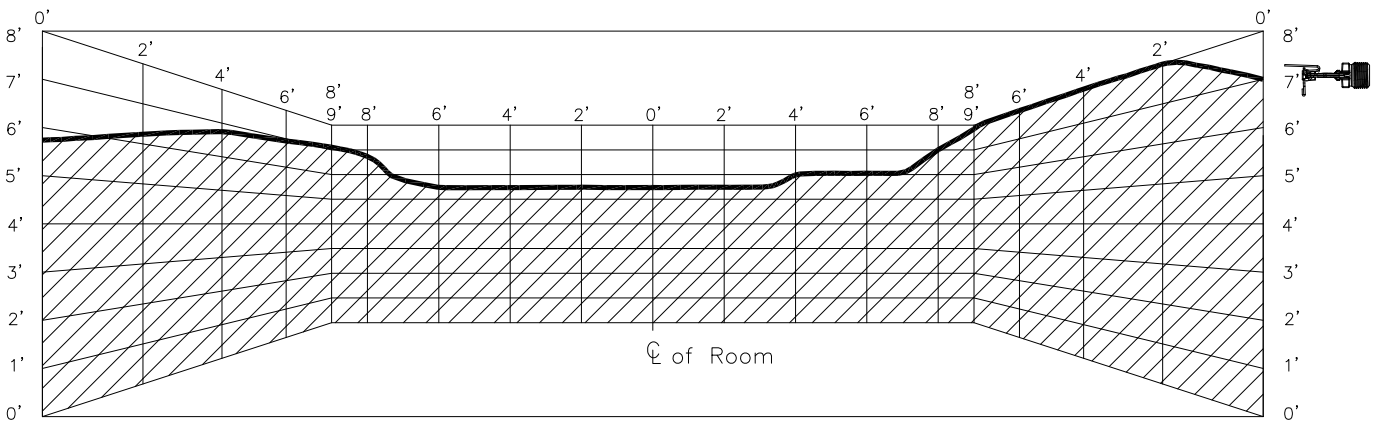
F1 Res 58 HSW och infälld HSW/F2 (forts.):



F1RES58_HSW-16x16-6

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
 16 ft x 16 ft TÄCKNINGSYTA
 6- 12" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

26 gpm



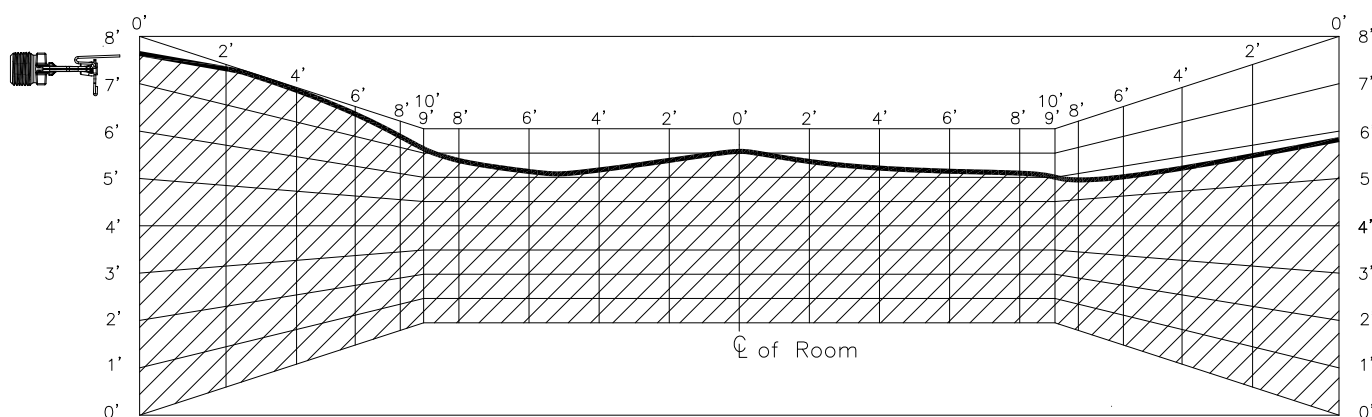
F1RES58_HSW-16x18-6

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
 16 ft x 18 ft TÄCKNINGSYTA
 6- 12" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

31 gpm

F1 Res 58 HSWX och infälld HSWX/F2:

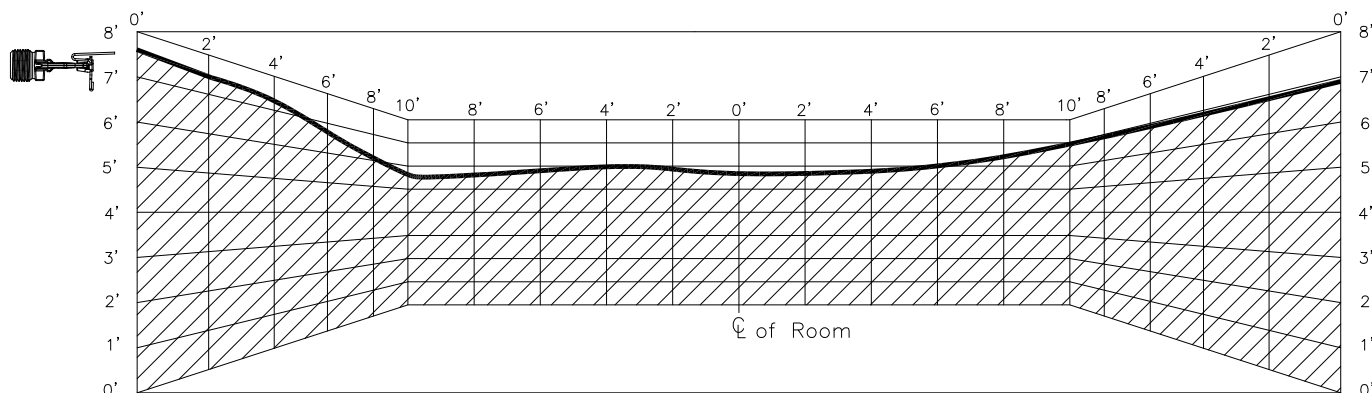
F1 Res 58 HSWX Infälld HSWX/F2



F1RES58HSWX_18_29

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
18 ft x 20 ft TÄCKNINGSYTA (ELLER MINDRE)
4 - 16" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

29 gpm

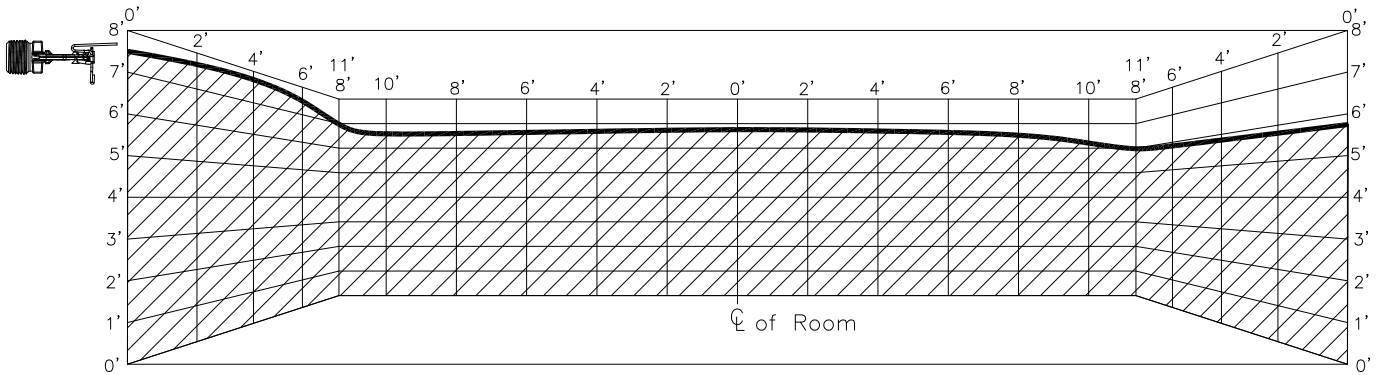


F1RES58HSWX_20

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
20 ft x 20 ft TÄCKNINGSYTA
4 - 6" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

30 gpm

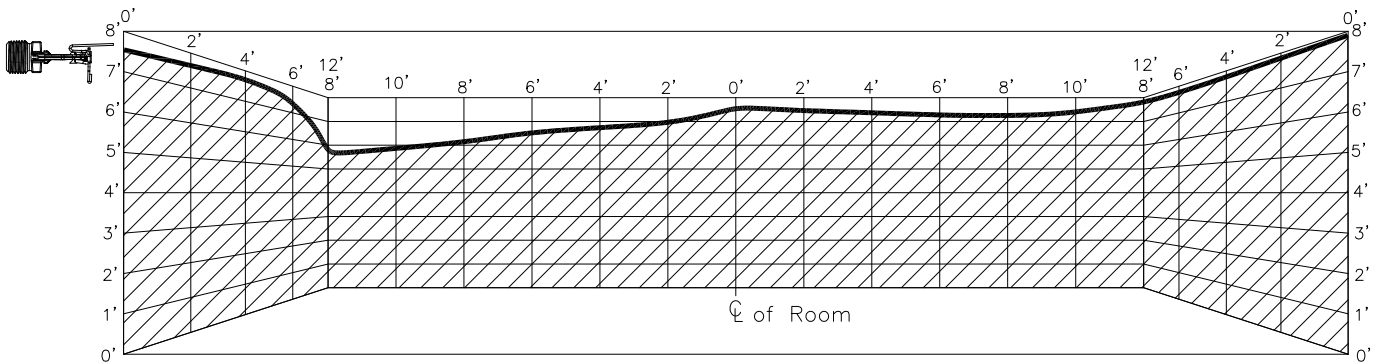
F1 Res 58 HSWX och infälld HSWX/F2 (forts.):



F1RES58HSWX_16x22_33

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
 16 ft x 22 ft TÄCKNINGSYTA
 4 - 6" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

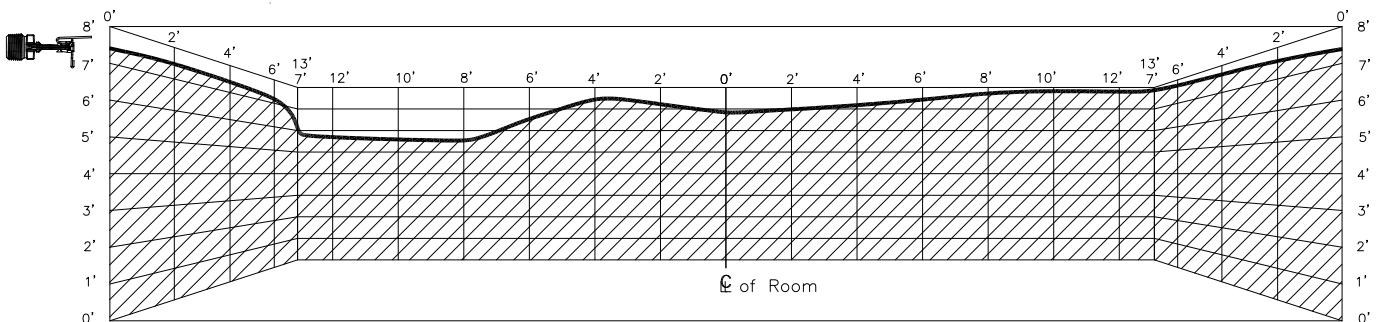
33 gpm



F1RES58HSWX_16x24_38

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
 18 ft x 24 ft TÄCKNINGSYTA
 4 - 6" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

38 gpm

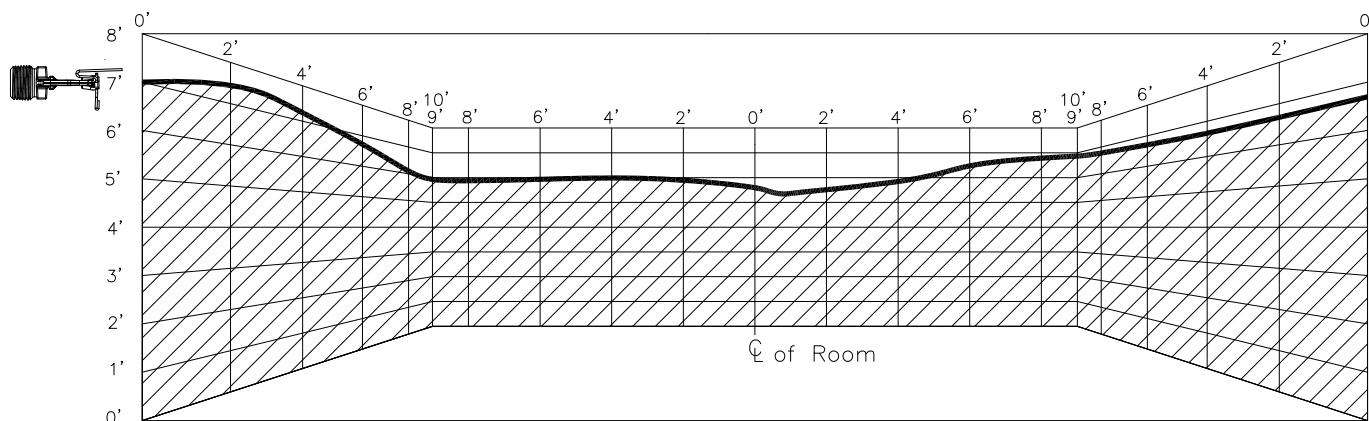


F1RES58HSWX_14x26_42

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
 14 ft x 26 ft TÄCKNINGSYTA
 4 - 6" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

47 gpm

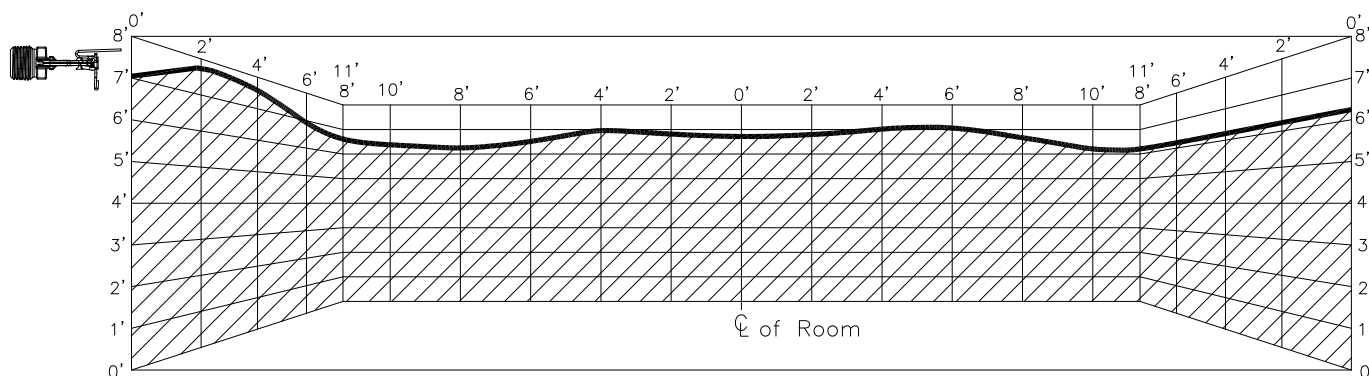
F1 Res 58 HSWX och infäld HSWX/F2 (forts.):



F1RES58HSWX_18_35

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
18 ft x 20 ft TÄCKNINGSYTA
6- 12" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

35 gpm

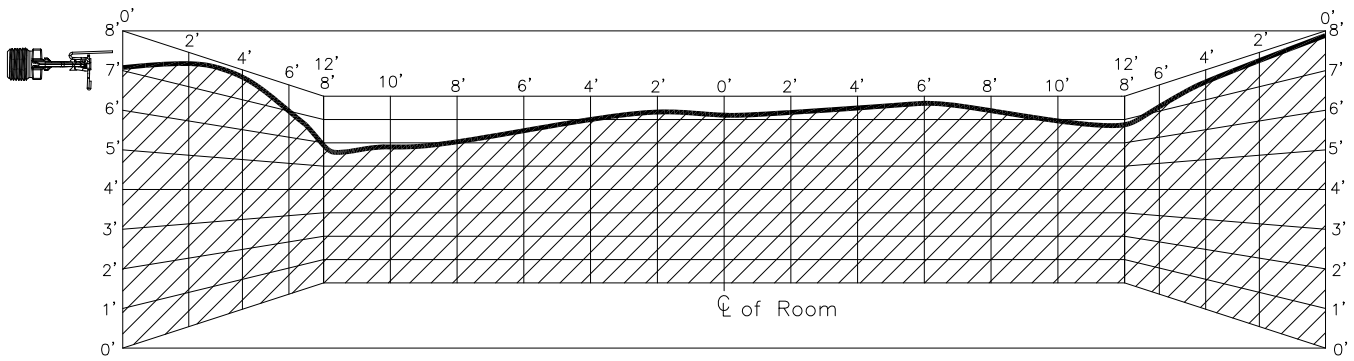


F1RES58HSWX_16x22_38

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
16 ft x 22 ft TÄCKNINGSYTA
6- 12" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

38 gpm

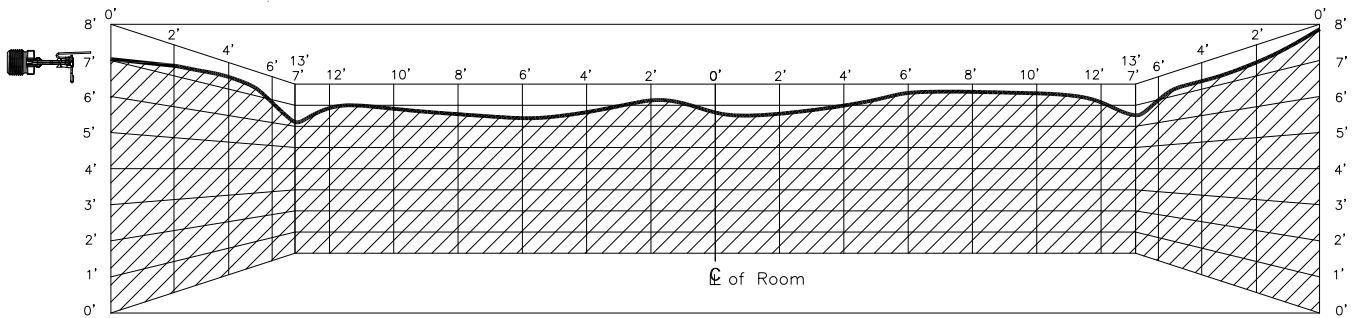
F1 Res 58 HSWX och infälld HSWX/F2 (forts.):



F1RES58HSWX_16x24_42

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
 16 ft x 24 ft TÄCKNINGSYTA
 6- 12" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

42 gpm



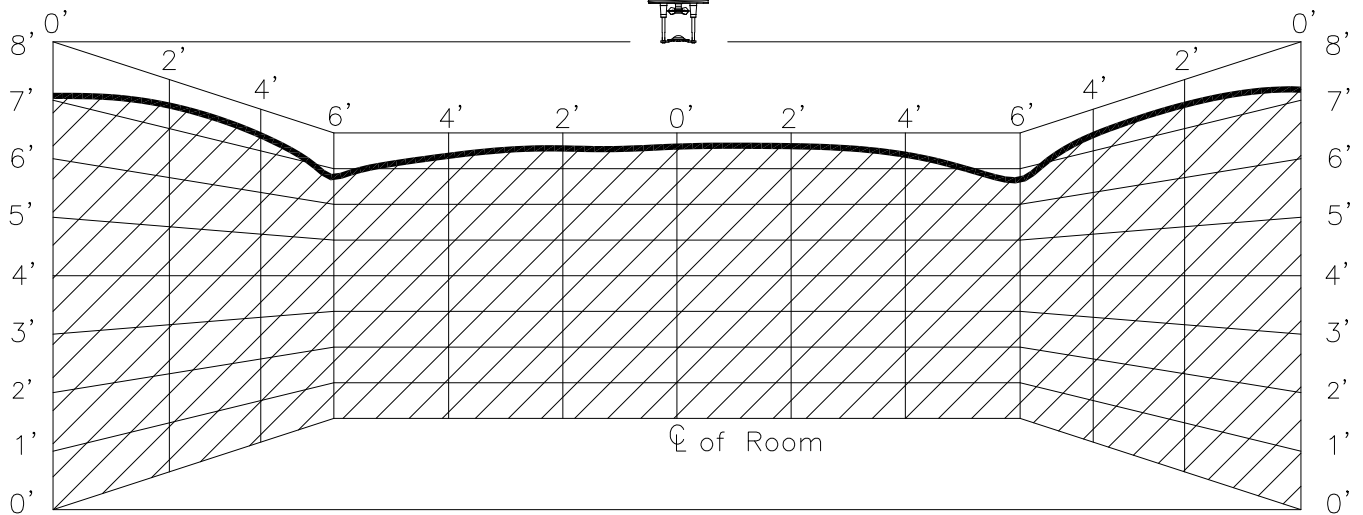
F1RES58HSWX_14x26_46

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
 14 ft x 26 ft TÄCKNINGSYTA
 6- 12" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

46 gpm

RFC 30 platt dold hängande:

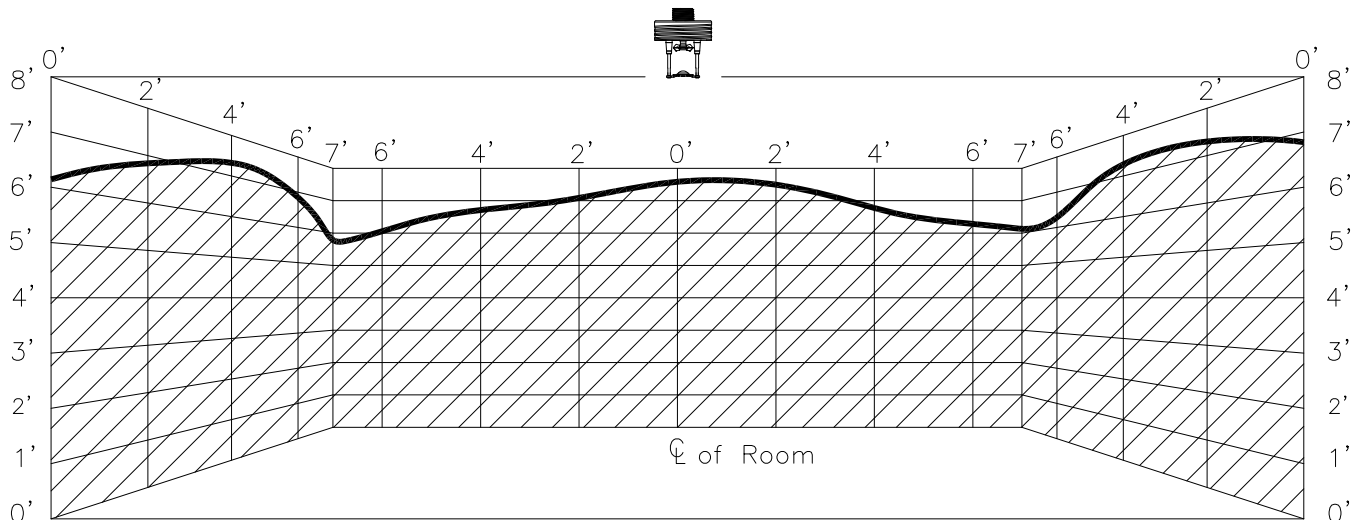
RFC 30 platt dold hängande



RFC30 FC PEND-12

RFC 30 PLATT DOLD HÄNGANDE
12 ft x 12 ft TÄCKNINGSYTA

8 gpm



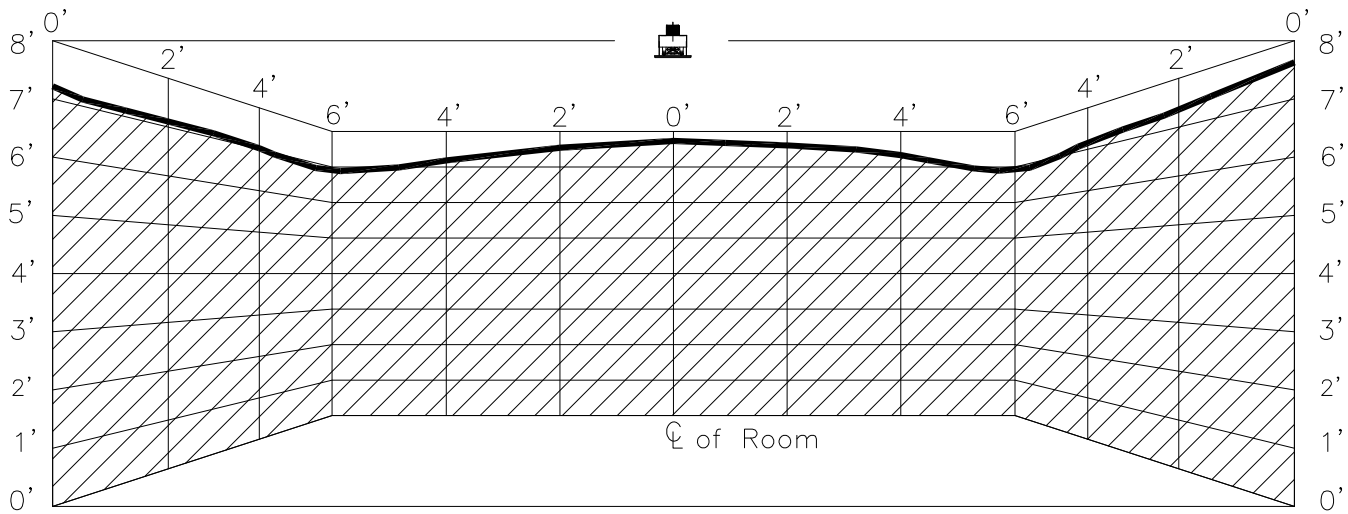
RFC30 FC PEND-14

RFC 30 PLATT DOLD HÄNGANDE
14 ft x 14 ft TÄCKNINGSYTA

9 gpm

RFC 43 platt dold hängande, vätningsmönster:

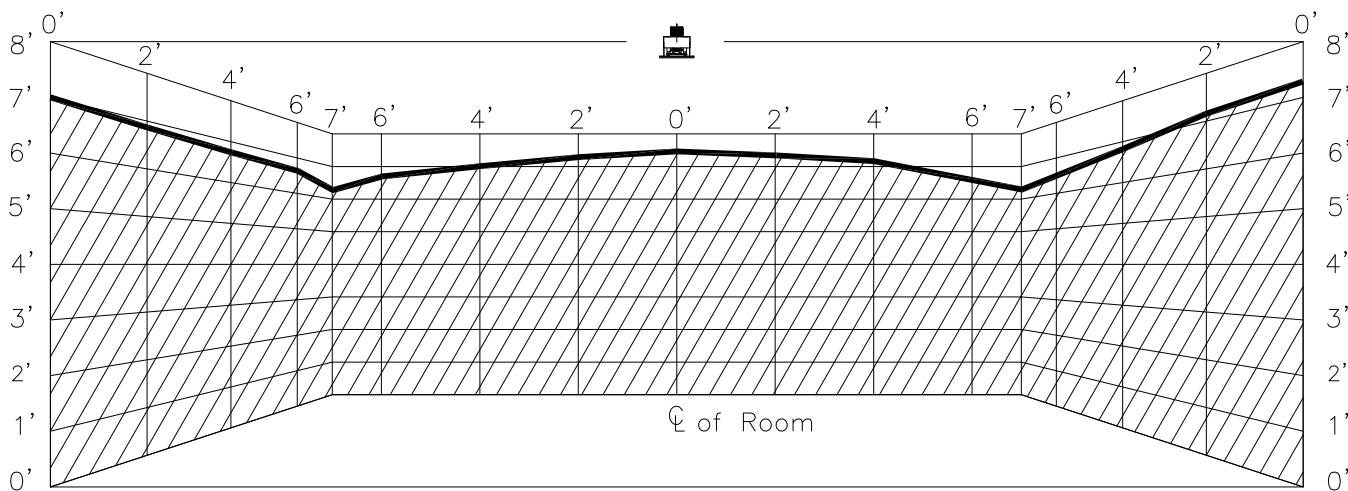
RFC 43 platt dold hängande



FILE NAME
RFC43-12

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
12 ft x 12 ft TÄCKNINGSYTA (ELLER MINDRE)

12 gpm

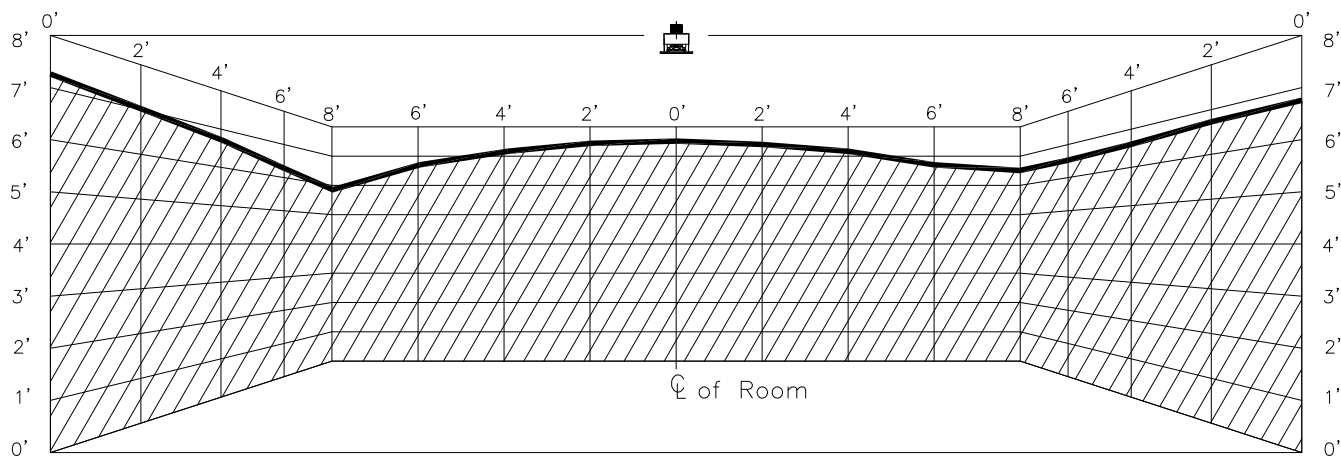


FILE NAME
RFC43-14

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
14 ft x 14 ft TÄCKNINGSYTA

13 gpm

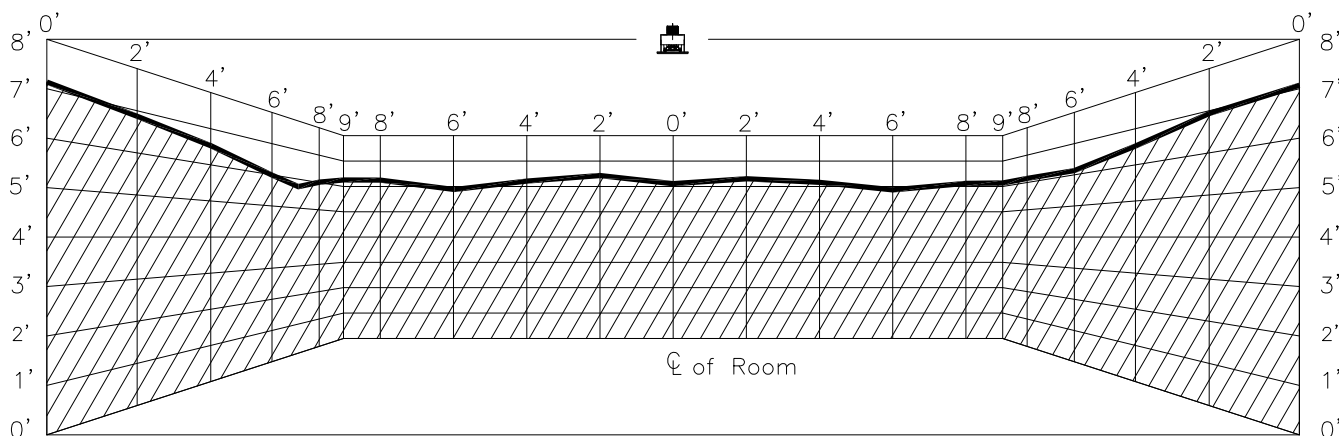
RFC 43 platt dold hängande, vätningsmönster (forts.):



FILE NAME
RFC43-16

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
16 ft x 16 ft TÄCKNINGSYTA

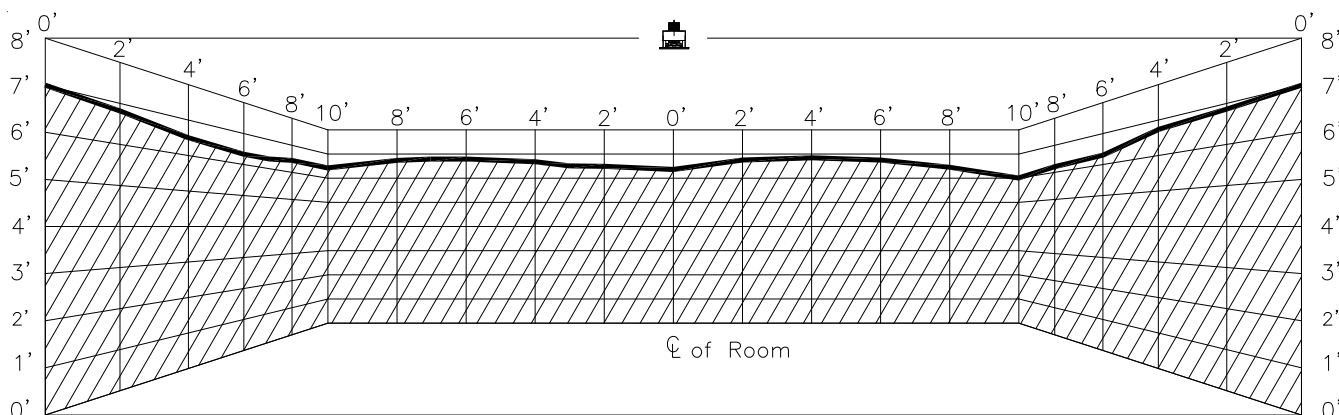
13 gpm



FILE NAME
RFC43-18

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
18 ft x 18 ft TÄCKNINGSYTA

18 gpm



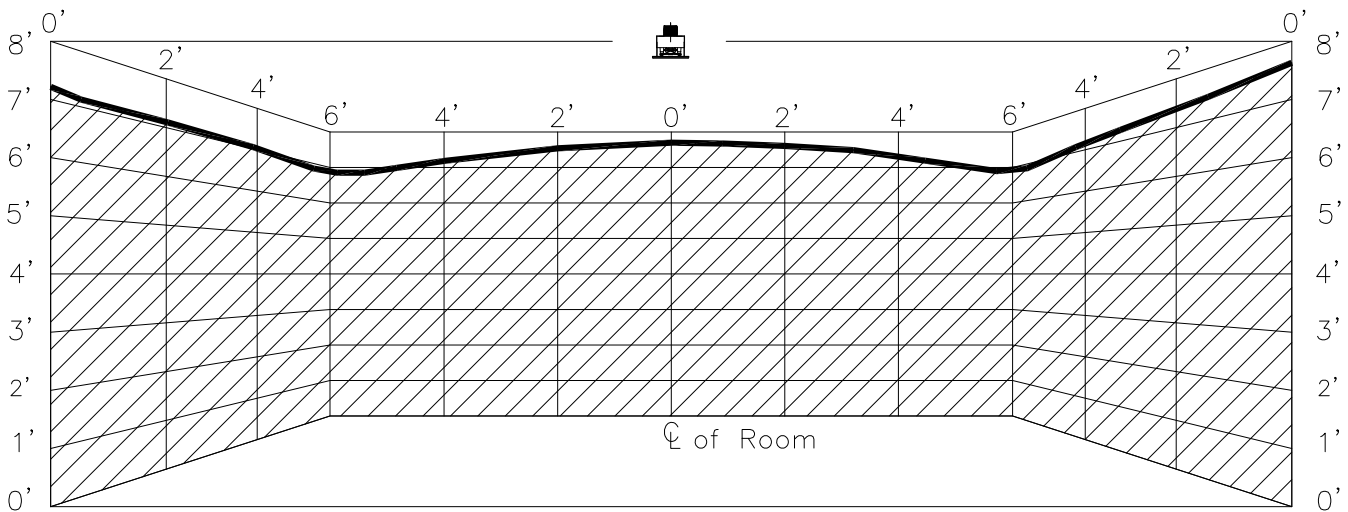
FILE NAME
RFC43-20

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
20 ft x 20 ft TÄCKNINGSYTA

21 gpm

RFC 49 platt dold hängande, vätningsmönster:

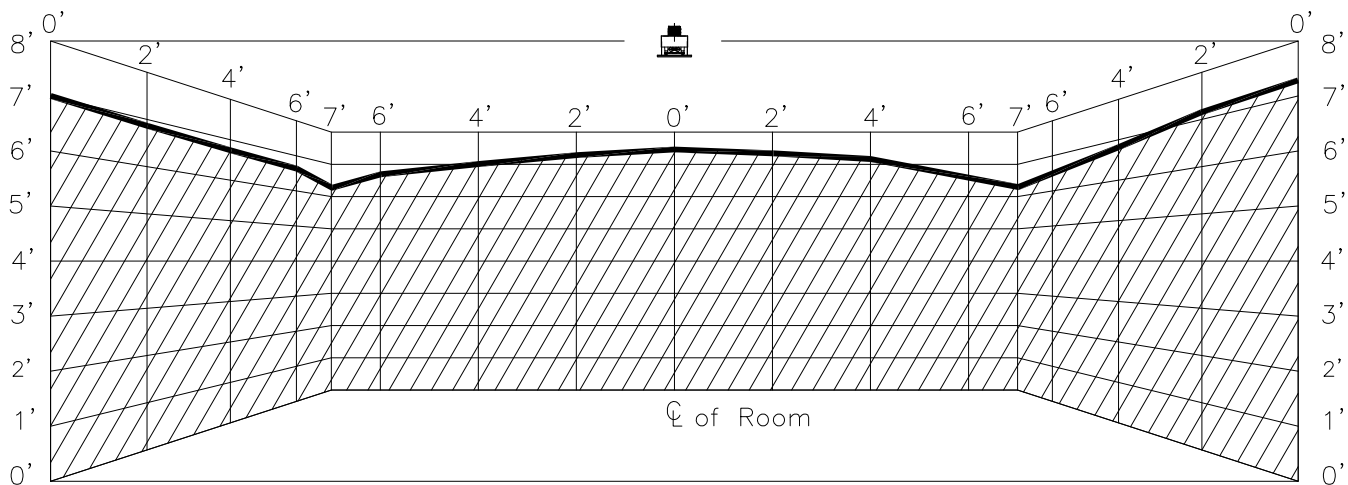
RFC 49 platt dold hängande



FILE NAME
RFC49-12

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
12 ft x 12 ft TÄCKNINGSYTA (ELLER MINDRE)

13 gpm

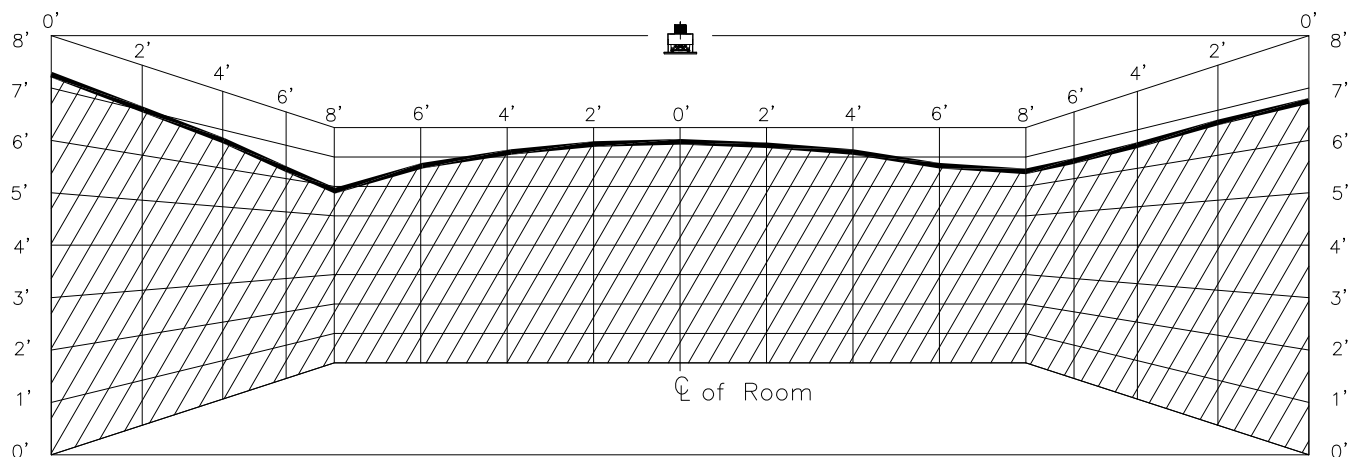


FILE NAME
RFC49-14

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
14 ft x 14 ft TÄCKNINGSYTA

13 gpm

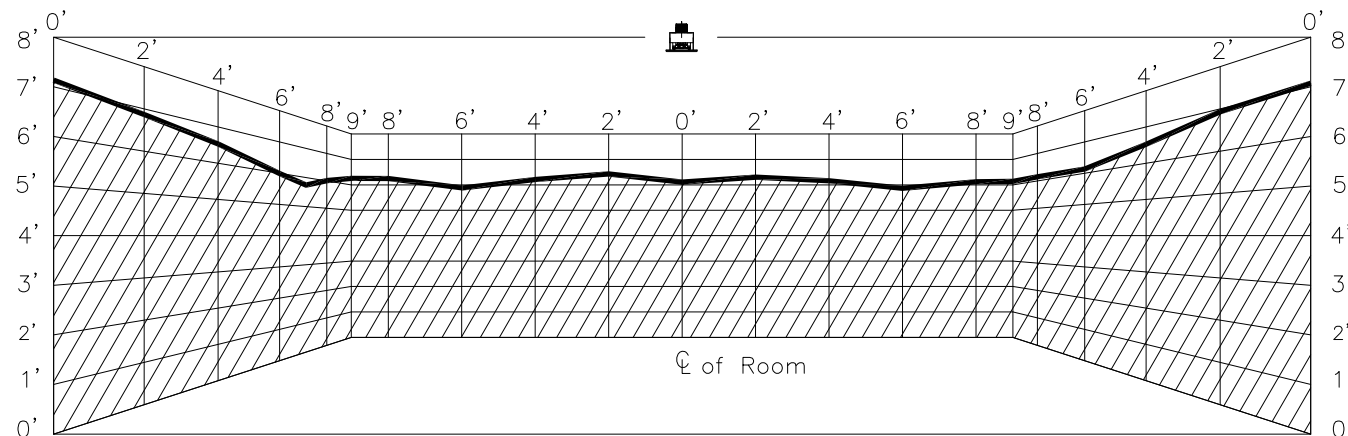
RFC 49 platt dold hängande, vätningsmönster (forts.):



FILE NAME
RFC49-16

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
16 ft x 16 ft TÄCKNINGSYTA

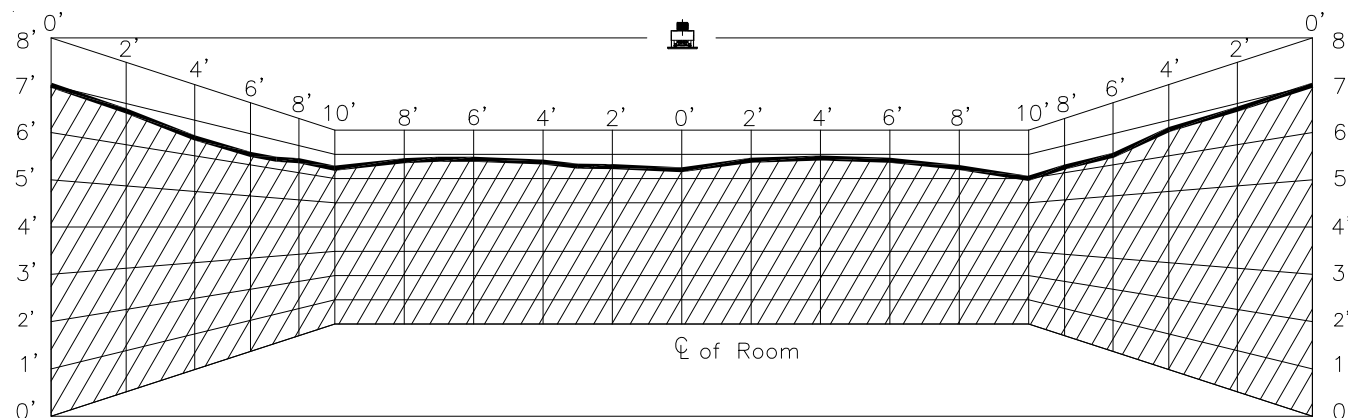
13 gpm



FILE NAME
RFC49-18

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
18 ft x 18 ft TÄCKNINGSYTA

17 gpm



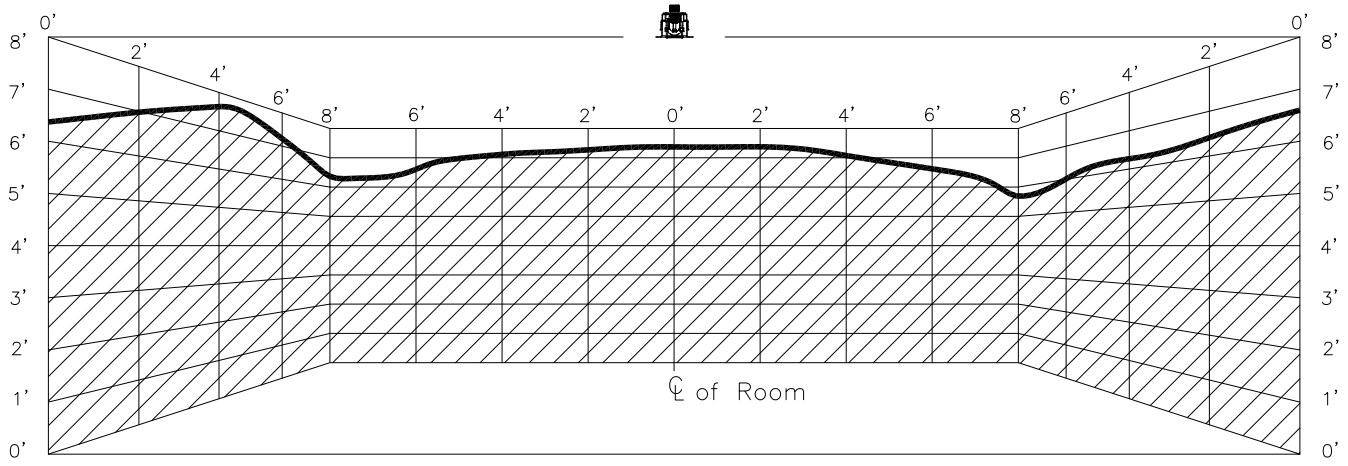
FILE NAME
RFC49-20

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
20 ft x 20 ft TÄCKNINGSYTA

20 gpm

RFC 56 platt dold hängande:

RFC 56 platt dold hängande



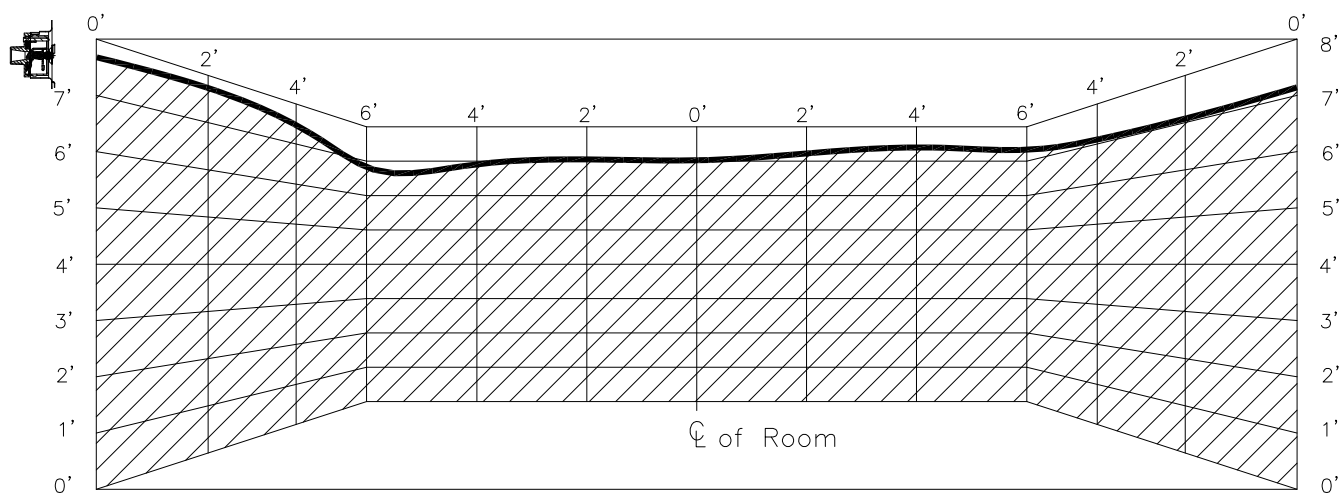
RFC56 PEND-16

RFC 56 HÄNGANDE
16 ft x 16 ft TÄCKNINGSYTA

26 gpm

RFS 42 platt HSW:

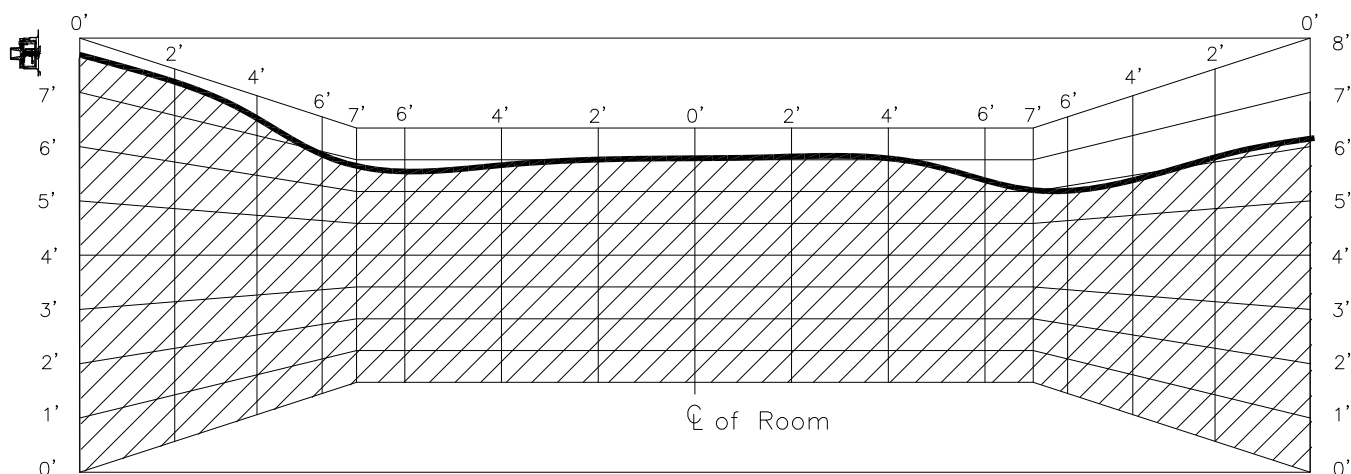
RFS 42 platt HSW



RFS42_HSW-12x12-4

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
12 ft x 12 ft TÄCKNINGSYTA (ELLER MINDRE)
4 - 6" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

12 gpm

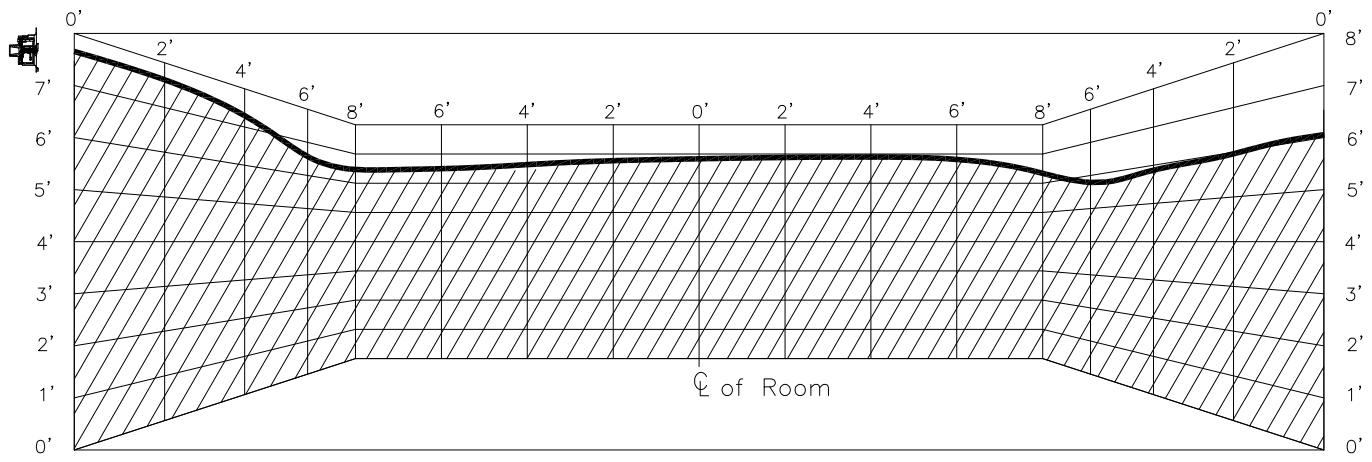


RFS42_HSW-14x14-4

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
14 ft x 14 ft TÄCKNINGSYTA (ELLER MINDRE)
4 - 6" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

12 gpm

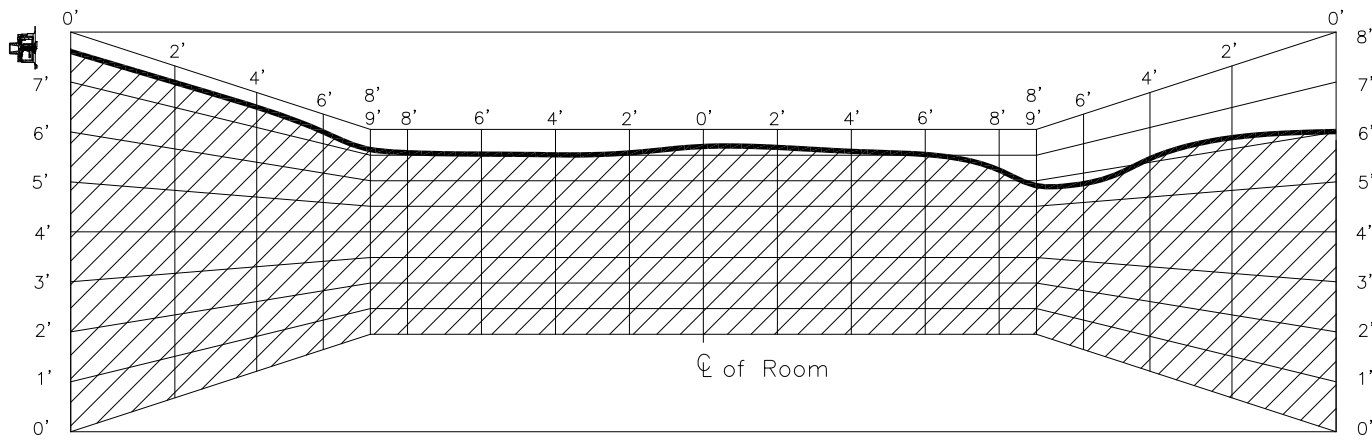
RFS 42 platt HSW (forts.):



RFS42_HSW-16x16-4

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
16 ft x 16 ft TÄCKNINGSYTA
4" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

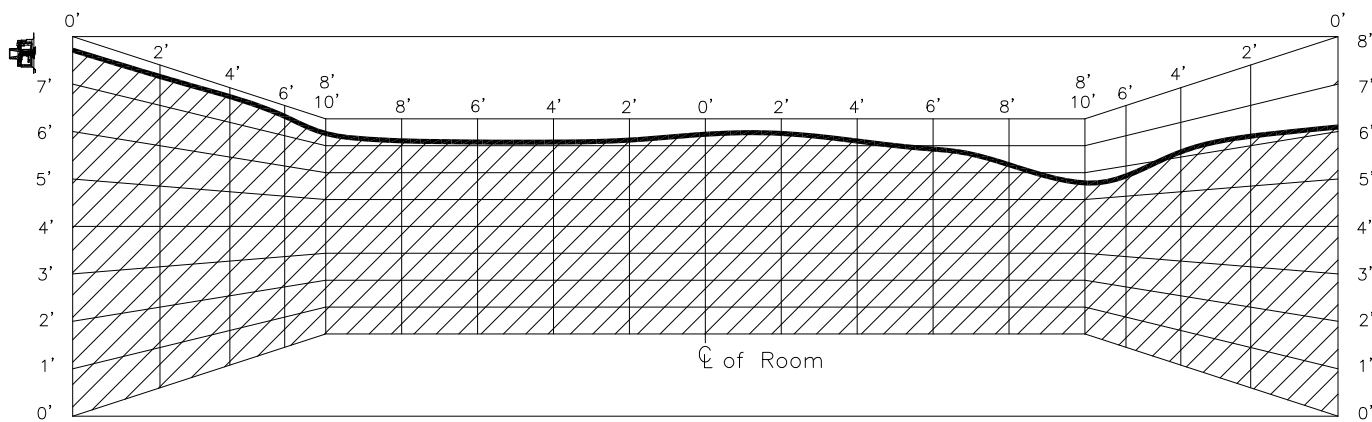
16 gpm



RFS42_HSW-16x18-4

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
18 ft x 28 ft TÄCKNINGSYTA
4" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

18 gpm

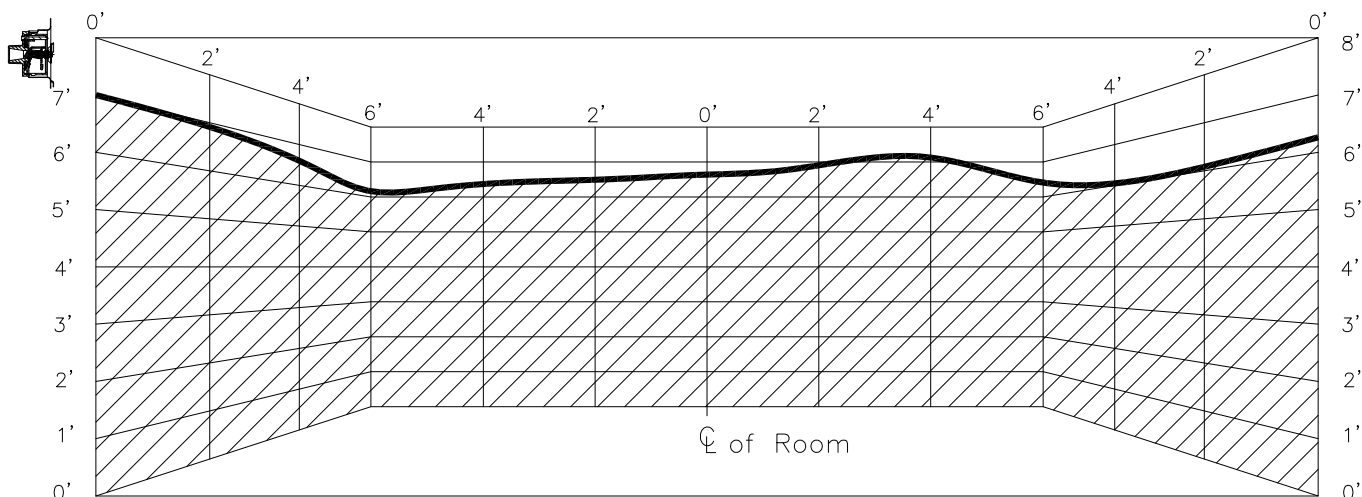


RFS42_HSW-16x20-4

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
16 ft x 20 ft TÄCKNINGSYTA
4-6" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

22 gpm

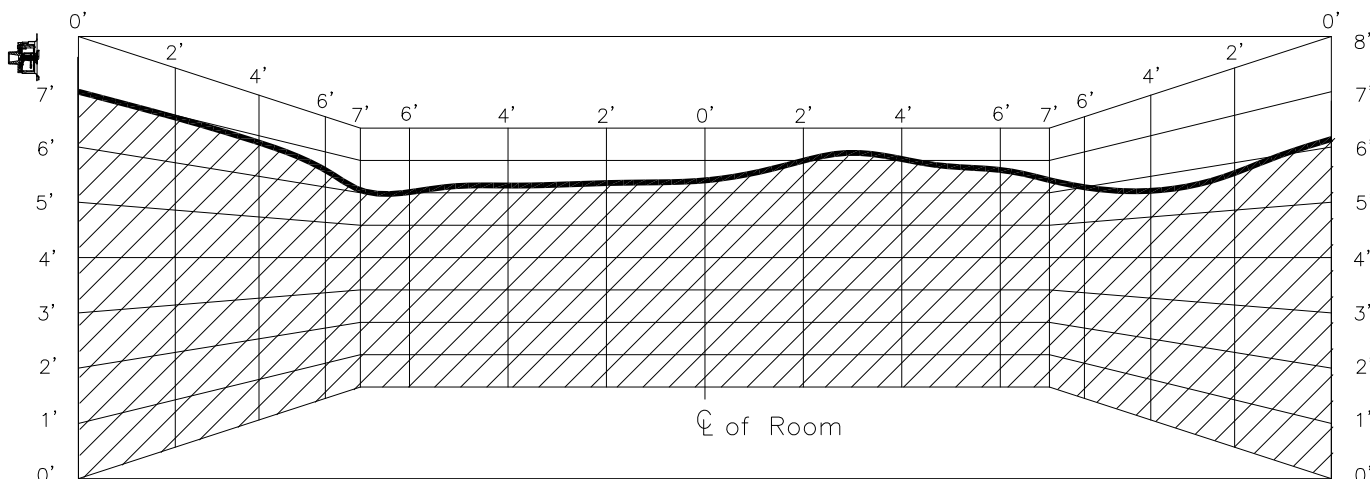
RFS 42 platt HSW (forts.):



RFS42_HSW-12x12-12

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
 12 ft x 12 ft TÄCKNINGSYTA
 6 - 12" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

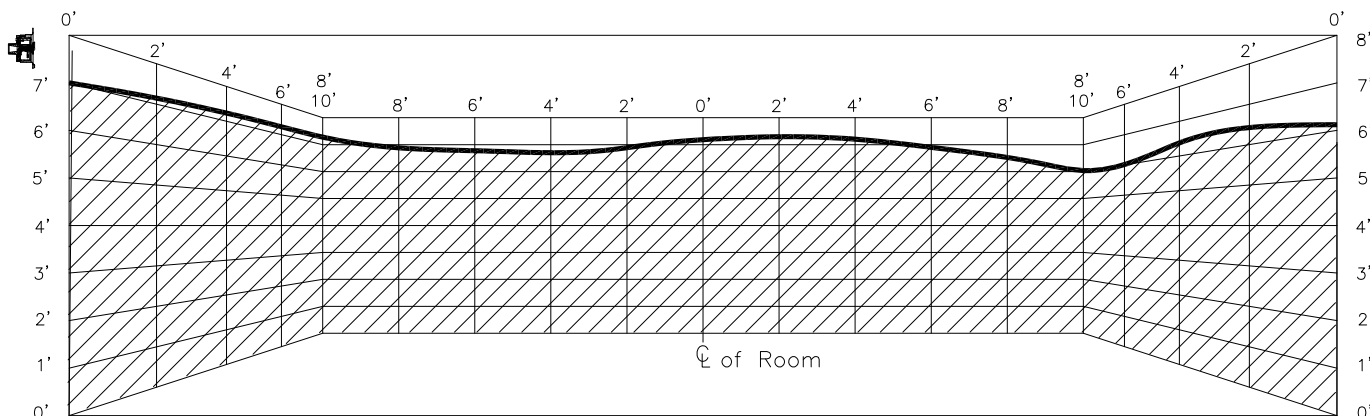
13 gpm



RFS42_HSW-14x14-12

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
 14 ft x 14 ft TÄCKNINGSYTA
 6 - 12" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

14 gpm

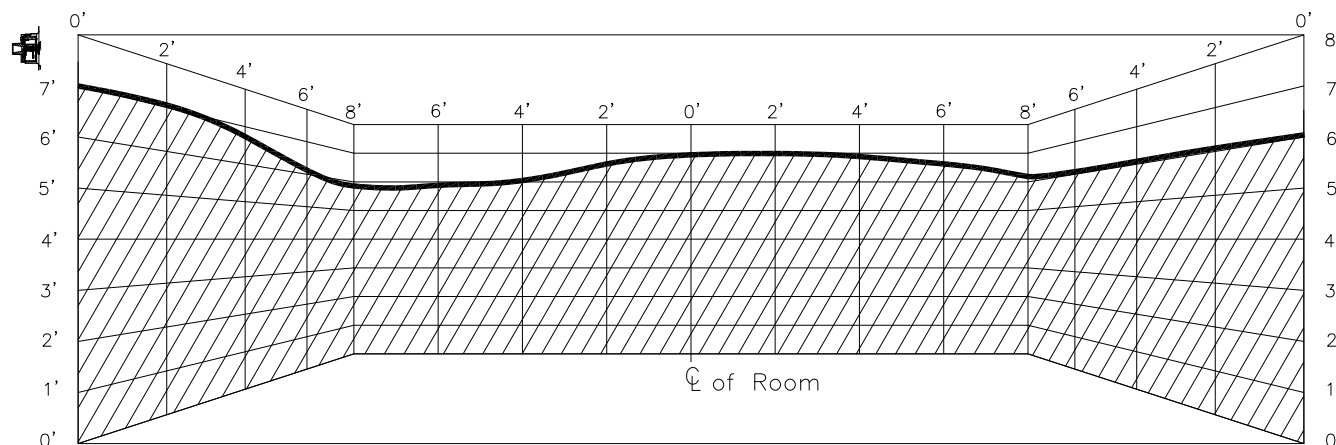


RFS42_HSW-16x20-12

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
 16 ft x 20 ft TÄCKNINGSYTA
 6 - 12" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

23 gpm

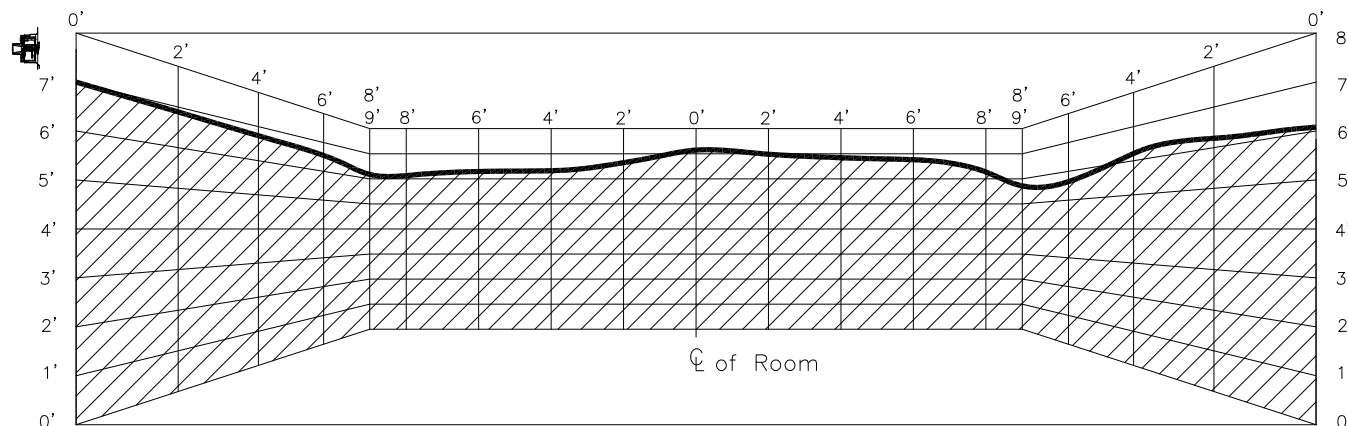
RFS 42 platt HSW (forts.):



RFS42_HSW-16x16-12

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
16 ft x 16 ft TÄCKNINGSYTA
12" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

16 gpm



RFS42_HSW-16x18-12

NOMINELLT VÄTNINGSMÖNSTER
16 ft x 18 ft TÄCKNINGSYTA
12" AVSTÅND FRÅN DEFLEKTOR TILL TAK

18 gpm

Utrustningen som presenteras i denna bulletin måste installeras i enlighet med senast publicerade standarder utgivna av National Fire Protection Association, Factory Mutual Research Corporation eller andra liknande organisationer och även i enlighet med statliga lagar eller förordningar närhelst sådana är tillämpliga. Produkter som tillverkas och distribueras av Reliable har skyddat liv och egendom under mer än 90 år och installeras och underhålls av de mest välutbildade och respekterade sprinkler entreprenörerna som finns i USA, Kanada och andra länder.

Tillverkad av



The Reliable Automatic Sprinkler Co., Inc.

(800) 431-1588

(800) 848-6051

(914) 829-2042

www.reliablesprinkler.com

Försäljningskontor

Fax till försäljningen

Företagets kontor

Internet adress



Retur-papper

Revisionslinjer visar på uppdaterade eller nya data

EG. Tryckt i USA 07-2015

Det.nr 9999970262