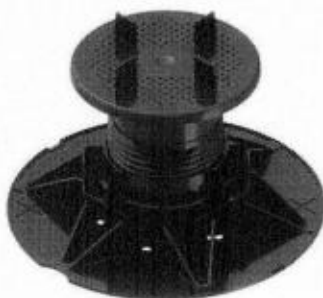


**Scheda tecnica**  
**Supporto base Ø 200 alette h 18**  
**fughe sp 2,2**

240-325-A00-000  
Rev.00  
26/09/2013  
Gruppo  
240-325-002



**Funzione** Il supporto a martinetto è stato concepito per la posa di qualsiasi tipo di pavimento su qualsiasi superficie, consentendo l'ispezione sottostante di impianti vari, senza operare alcuna demolizione. Il perfetto livellamento finale della pavimentazione è possibile grazie alla ghiera di regolazione che permette spostamenti millimetrici in altezza.

**Compatibilità** -

**Range** h 35-50 - h 50-70 - h 65-100 - h 95-130 - h 125-160 - h 155-190 - h 185-220

**Performance** Il materiale con cui sono prodotti i Martinetti li rende resistenti alle soluzioni acide e basiche e agli agenti atmosferici.  
Classificazione di reazione al fuoco: E.  
Le caratteristiche meccaniche rimangono invariate nel tempo.

**Temperatura di esercizio** -40°C; +75°C

**Accessori compresi:** -

Prodotto con materiale riciclato Si

**Accessori opzionali:** Correttore di pendenza  
Livellatore  
Maniglia regolabile  
Ripartitore di carichi  
Prolunga

Prodotto con materiale riciclabile Si

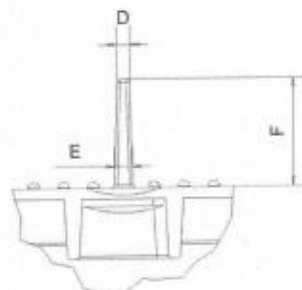
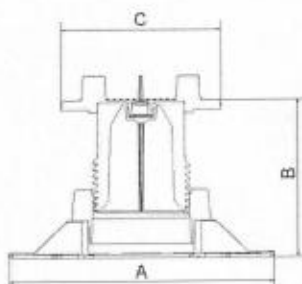
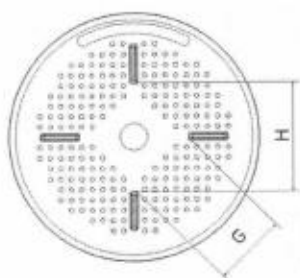
Materia prima PP T 20%

**Informazioni supplementari**

I Martinetti sono realizzati al 80% con materiale rigenerato da impianto di raffinaria.  
Tutti i tipi di Martinetti sono garantiti a sopportare carichi concentrati di ben 400 kg cadauno a qualsiasi altezza di regolazione.  
Per una miglior comprensione dell'interazione tra i Martinetti e gli accessori, si rimanda alle rispettive schede tecniche.

**Scheda tecnica**  
**Supporto base Ø 200 alette h 18**  
**fughe sp 2,2**

240-325-A00-000  
 Rev.00  
 26/09/2013  
 Gruppo  
 240-325-002



| Riga | Articolo        | Descrizione 1   | A   | B       | C   | D   | E   | F    | G    | H    | I |
|------|-----------------|---|-----|---------|-----|-----|-----|------|------|------|---|
| 3    | 240-325-300-035 | MARTINETTO -SM1- B200 H 35-50<br>TESTA - T4-SP02-H18  | 200 | 35-50   | 120 | 2,0 | 2,5 | 18,0 | 35,7 | 52,3 |   |
| 4    | 240-325-300-050 | MARTINETTO -SM2- B200 H 50-70<br>TESTA - T4-SP02-H18  | 200 | 50-70   | 120 | 2,0 | 2,5 | 18,0 | 35,7 | 52,3 |   |
| 5    | 240-325-300-065 | MARTINETTO -SM3- B200 H 65-100<br>TESTA - T4-SP02-H18 | 200 | 65-100  | 120 | 2,0 | 2,5 | 18,0 | 35,7 | 52,3 |   |
| 6    | 240-325-300-095 | MARTINETTO -SM4- B200 H 95-130<br>TESTA - T4-SP02-H18 | 200 | 95-130  | 120 | 2,0 | 2,5 | 18,0 | 35,7 | 52,3 |   |
| 7    | 240-325-300-125 | MARTINETTO -SM5- B200 H125-160<br>TESTA - T4-SP02-H18 | 200 | 125-160 | 120 | 2,0 | 2,5 | 18,0 | 35,7 | 52,3 |   |
| 8    | 240-325-300-155 | MARTINETTO -SM6- B200 H155-190<br>TESTA - T4-SP02-H18 | 200 | 155-190 | 120 | 2,0 | 2,5 | 18,0 | 35,7 | 52,3 |   |
| 9    | 240-325-300-185 | MARTINETTO -SM7- B200 H185-220<br>TESTA - T4-SP02-H18 | 200 | 185-220 | 120 | 2,0 | 2,5 | 18,0 | 35,7 | 52,3 |   |

**Scheda tecnica**  
**Supporto base Ø 200 alette h 18**  
**fughe sp 2,2**

240-325-800-000  
Rev.00  
26/09/2013  
Gruppo  
240-325-003



**Funzione** Il supporto a martinetto è stato concepito per la posa di qualsiasi tipo di pavimento su qualsiasi superficie, consentendo l'ispezione sottostante di impianti vari, senza operare alcuna demolizione. Il perfetto livellamento finale della pavimentazione è possibile grazie alla ghiera di regolazione che permette spostamenti millimetrici in altezza.

**Compatibilità** -

**Range** h 210-245 - h 240-275 - h 270-305 - h 300-335 - h 330-365

**Performance** Il materiale con cui sono prodotti i Martinetti li rende resistenti alle soluzioni acide e basiche e agli agenti atmosferici.

Classificazione di reazione al fuoco: E.

Le caratteristiche meccaniche rimangono invariate nel tempo.

**Temperatura di esercizio** -40°C; +75°C

**Accessori compresi:** -

Prodotto con materiale riciclato      Sì

**Accessori opzionali:** Correttore di pendenza  
Livellatore  
Maniglia regolabile  
Ripartitore di carichi  
-

Prodotto con materiale riciclabile      Sì

Materia prima      PP T 20%

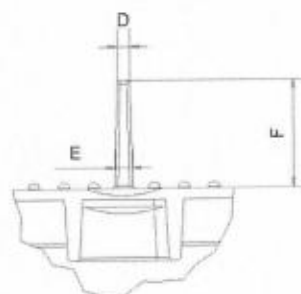
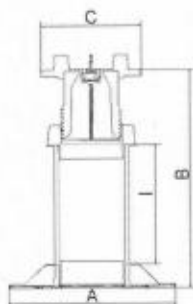
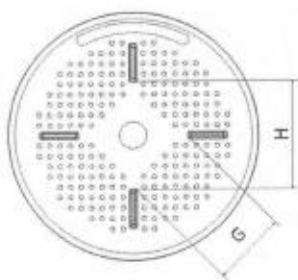
**Informazioni supplementari**

I Martinetti sono realizzati al 80% con materiale rigenerato da impianto di raffineria.

Tutti i tipi di Martinetti sono garantiti a sopportare carichi concentrati di ben 400 kg cadauno a qualsiasi altezza di regolazione. Per una miglior comprensione dell'interazione tra i Martinetti e gli accessori, si rimanda alle rispettive schede tecniche.

**Scheda tecnica**  
**Supporto base Ø 200 alette h 18**  
**fughe sp 2,2**

240-325-B00-000  
 Rev.00  
 26/09/2013  
 Gruppo  
 240-325-003



| Riga | Articolo        | Descrizione 1  | A   | B       | C   | D   | E   | F    | G    | H    | I     |
|------|-----------------|--|-----|---------|-----|-----|-----|------|------|------|-------|
| 10   | 240-325-300-210 | MART.PRO -SM8- B200 H210-245<br>TESTA - T4-SP02-H18  | 200 | 210-245 | 120 | 2,0 | 2,5 | 18,0 | 35,7 | 52,3 | 144,6 |
| 11   | 240-325-300-240 | MART.PRO -SM9- B200 H240-275<br>TESTA - T4-SP02-H18  | 200 | 240-275 | 120 | 2,0 | 2,5 | 18,0 | 35,7 | 52,3 | 144,6 |
| 12   | 240-325-300-270 | MART.PRO -SM10- B200 H270-305<br>TESTA - T4-SP02-H18 | 200 | 270-305 | 120 | 2,0 | 2,5 | 18,0 | 35,7 | 52,3 | 144,6 |
| 13   | 240-325-300-300 | MART.PRO -SM11- B200 H300-335<br>TESTA - T4-SP02-H18 | 200 | 300-335 | 120 | 2,0 | 2,5 | 18,0 | 35,7 | 52,3 | 144,6 |
| 14   | 240-325-300-330 | MART.PRO -SM12- B200 H330-365<br>TESTA - T4-SP02-H18 | 200 | 330-365 | 120 | 2,0 | 2,5 | 18,0 | 35,7 | 52,3 | 144,6 |

**Scheda tecnica**  
**Supporto base Ø 200 alette h 18**  
**fughe sp 2,2**

240-325-C01-000  
Rev.00  
26/09/2013  
Gruppo  
240-325-004



**Funzione** Il supporto a martinetto è stato concepito per la posa di qualsiasi tipo di pavimento su qualsiasi superficie, consentendo l'ispezione sottostante di impianti vari, senza operare alcuna demolizione. Il perfetto livellamento finale della pavimentazione è possibile grazie alla ghiera di regolazione che permette spostamenti millimetrici in altezza.

**Compatibilità** -

**Range** h 85-135 - h 125-215 - h 210-380

**Performance** Il materiale con cui sono prodotti i Martinetti li rende resistenti alle soluzioni acide e basiche e agli agenti atmosferici.

Classificazione di reazione al fuoco: E.

Le caratteristiche meccaniche rimangono invariate nel tempo.

**Temperatura di esercizio** -40°C; +75°C

**Accessori compresi:** -

Prodotto con materiale riciclato      Sì

**Accessori opzionali:** Correttore di pendenza  
Livellatore  
Maniglia regolabile  
Ripartitore di carichi  
-

Prodotto con materiale riciclabile      Sì

Materia prima      PP T 20%

**Informazioni supplementari**

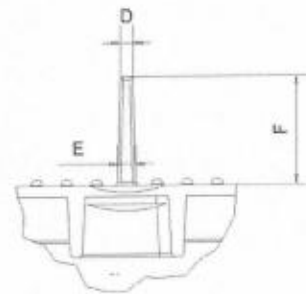
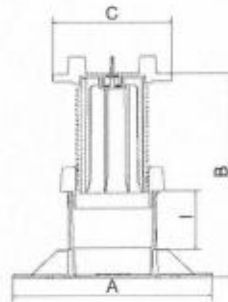
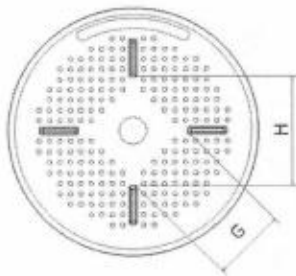
I Martinetti sono realizzati al 80% con materiale rigenerato da impianto di raffineria.

Tutti i tipi di Martinetti sono garantiti a sopportare carichi concentrati di ben 400 kg cadauno a qualsiasi altezza di regolazione.

Per una miglior comprensione dell'interazione tra i Martinetti e gli accessori, si rimanda alle rispettive schede tecniche.

**Scheda tecnica**  
**Supporto base Ø 200 alette h 18**  
**fughe sp 2,2**

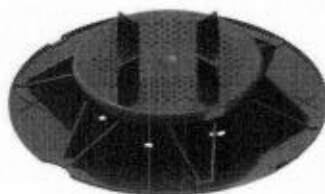
240-325-C01-000  
 Rev.00  
 26/09/2013  
 Gruppo  
 240-325-004



| Riga | Articolo        | Descrizione 1                                       | A   | B       | C   | D   | E   | F    | G    | H    | I     |
|------|-----------------|---|-----|---------|-----|-----|-----|------|------|------|-------|
| 15   | 240-325-301-085 | MART.XL -SM13- B200 H85-135<br>TESTA - T4-SP02-H18  | 200 | 85-135  | 120 | 2,0 | 2,5 | 18,0 | 35,7 | 52,3 | 20    |
| 16   | 240-325-301-125 | MART.XL -SM14- B200 H125-215<br>TESTA - T4-SP02-H18 | 200 | 125-215 | 120 | 2,0 | 2,5 | 18,0 | 35,7 | 52,3 | 60    |
| 17   | 240-325-301-210 | MART.XL -SM15- B200 H210-380<br>TESTA - T4-SP02-H18 | 200 | 210-380 | 120 | 2,0 | 2,5 | 18,0 | 35,7 | 52,3 | 144,6 |

**Scheda tecnica**  
**Supporto h fissa Ø 200 alette h 18**  
**fughe sp 2,2**

240-325-100-000  
Rev.00  
26/09/2013  
Gruppo  
240-325-001



**Funzione** Il supporto a martinetto è stato concepito per la posa di qualsiasi tipo di pavimento su qualsiasi superficie, consentendo l'ispezione sottostante di impianti vari, senza operare alcuna demolizione.

**Compatibilità** -

**Range** h 25 - h 35

**Performance** Il materiale con cui sono prodotti i Martinetti li rende resistenti alle soluzioni acide e basiche e agli agenti atmosferici.

Classificazione di reazione al fuoco: E.

Le caratteristiche meccaniche rimangono invariate nel tempo.

**Temperatura di esercizio** -40°C; +75°C

**Accessori compresi:** -

Prodotto con materiale riciclato      Sì

**Accessori opzionali:** Correttore di pendenza  
Livellatore  
Maniglia regolabile  
Ripartitore di carichi  
-

Prodotto con materiale riciclabile      Sì

Materia prima      PP T 20%

**Informazioni supplementari**

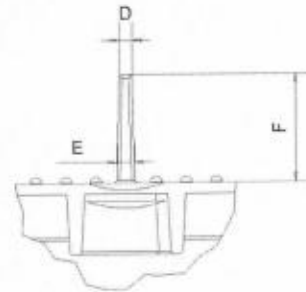
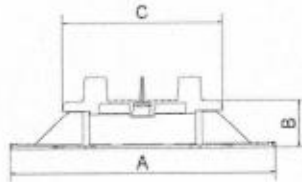
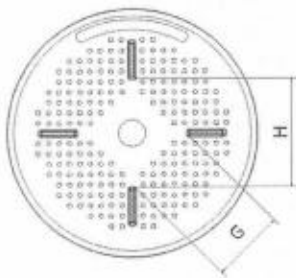
I Martinetti fissi sono realizzati al 80% con materiale rigenerato da impianto di raffineria.

Tutti i tipi di Martinetto sono garantiti a sopportare carichi concentrati di ben 400 kg cadauno.

Per una miglior comprensione dell'interazione tra i Martinetti fissi e gli accessori, si rimanda alle rispettive schede tecniche.

**Scheda tecnica**  
**Supporto h fissa  $\varnothing$  200 alette h 18**  
**fughe sp 2,2**

240-325-100-000  
 Rev.00  
 26/09/2013  
 Gruppo  
 240-325-001



| Riga | Articolo        | Descrizione 1   |
|------|-----------------|---|
| 1    | 240-325-100-025 | SUPPORTO FISSO -SF5- B200 H 25<br>TESTA - T4-SP02-H18 $\varnothing$ 120 |
| 2    | 240-325-100-035 | SUPPORTO FISSO -SF6- B200 H 35<br>TESTA - T4-SP02-H18 $\varnothing$ 120 |

| A   | B    | C   | D   | E   | F    | G    | H    | I |
|-----|------|-----|-----|-----|------|------|------|---|
| 200 | 24,4 | 120 | 2,0 | 2,5 | 18,0 | 35,7 | 52,3 |   |
| 200 | 35,4 | 120 | 2,0 | 2,5 | 18,0 | 35,7 | 52,3 |   |