

# VOMI Fitterszakboekje

Het VOMI fitterszakboekje is met meer dan 12.500 verkochte exemplaren een begrip in de onderhoudswereld.

Het fitterszakboekje is eenvoudig te bestellen via [www.vomi.nl](http://www.vomi.nl).

## Inhoudsopgave

### ASME

1. Pijpafmetingen volgens ASME B36.10
2. Lasbochten ASME B16.28 (90° en 180°)
3. Lasbochten ASME B16.9 (45° en 90°)
4. Lasbochten ASME B16.9 (180°)
5. Las T-stukken ASME B16.9,
6. Las-verloop T-stukken ASME B16.9
7. Concentrische las-verloopstukken ASME B16.9
8. Lasbodems ASME B16.9
9. Weldolets ASME/MMS SP
10. Thredolets ASME/MMS SP
11. Elbolets volgens ASME/MSS SP
12. Latrolets volgens ASME/MSS SP
13. Swage Nippels met draad en laskant
14. Codering van ASME-flenzen
15. Welding-Neck flenzen ASME B16.5
16. Long welding neck flenzen ASME B16.5
17. Lap-Joint flenzen ASME B16.5
18. Slip-on flenzen ASME B16.5
19. Socket Weld flenzen ASME B16.5
20. Draadflenzen ASME B16.5
21. Blindflenzen ASME B16.5
22. RTJ-flenzen volgens ASME B16.5
23. Studbolts ASME B16.5
24. Lengteberekeningen van studbolts
25. Vlakke pakkingen voor ASME-flenzen
26. Ring Joint afdichtingen
- 26.1 Profielvormen
27. Spiraalgewonden pakkingen
28. Standaard-profielvormen
29. Maatvoeringe bril- en steekflenzen
50. Het maken van stompen van 45°
51. Nippels
52. Afwerking flenspakkingvlakken
- 52.1 Standard finish
- 52.2 Smooth finish
53. Boordiameters voor schroefdraad
54. Pijpdraadverbindingen
55. Sleutelwijdte
56. Verklaringen van materiaalbeproevingen
57. Materialen vergelijk
58. De Isometric
59. Symbolen voor isometrische tekeningen
- 59.1 Leidingen en fittingen
- 59.2 Appendages
60. Tekentechnische symbolen
61. Lassen
62. Lassybolen
63. Afkortingen en benamingen van lasprocessen (Engels-Nederlands)
64. Lasposities
65. Pijpverbindingen
66. Algemene richtlijnen m.b.t. opslag en verwerking van RVS en Duplexmaterialen
67. Gegevens nikkel en nikkellegeringen
68. Radiografieën van lassen
69. PABM bij het lassen
70. PABM bij aan lassen verwante processen
71. Vuistregels
72. Balkprofielen
73. Onderstoppen
74. Hijswerk
75. Ladder als werkplek
76. Steigers
77. Gevaarlijke stoffen
78. Blusmiddelen
79. Gereedschapkast
80. Afkortingen
81. Woordenlijst

### DIN

30. DIN- pijpafmetingen
31. Lasbochten DIN 2605 - 3S
32. T-stukken recht DIN 2615/1
33. T-stukken verloop DIN 1615/1
34. Concentrische lasverloopstukken DIN 2616/2
35. Excentrische lasverloopstukken DIN 2616/1
36. Klöpperbodems DIN 28011
37. Zadelstukken DIN 1618/WG561
38. Inlasbochten DIN 1619/WG551
39. Codering van DIN-flenzen
40. Voorlasflenzen DIN
41. OverschuifflenzenDIN
42. Vlakke lasflenzen DIN
43. Blindflenzen DIN
44. Lengteberekeningen van moerbouten
45. Metrische moerbouten
46. Vlakke pakkingen
47. Kamprofielpakkingen
- 47.1 Kamprofielvormen

### ALGEMEEN

48. Pijpen
- 48.1 Enkele begrippen
- 48.2 Pijpmaterialen
- 48.3 Keurpijp
49. Buigen van pijpen

### Trefwoordenregister

### Meer weten over VOMI?

Voor meer informatie kunt u terecht op de website [www.vomi.nl](http://www.vomi.nl).

# VOMI

Boerhaavelaan 40  
Postbus 190, 2700 AD Zoetermeer  
T 079 353 13 51  
[info@vomi.nl](mailto:info@vomi.nl)  
[www.vomi.nl](http://www.vomi.nl)