Abmessung: 60,3x5,6

Messstelle/Lage: 6 - W-O

Zugang: Fenster:

160-D1 01-100

Bogen

Abmessung: 33,7x3,6

Zugang:

Fenster:

Messstelle/Lage: 8 - W-O

160-D1 01-100

Entleerung

Zugang: Fenster:

Abmessung: 33,7x3,6

Messstelle/Lage: 9 - S-N

Zugang: Fenster:

Abmessung: 33,7x3,6

Messstelle/Lage: 10 - S-N

160-D1 01-100

Bogen

Abmessung: 33,7x3,6

Zugang: Fenster: 4

Messstelle/Lage: 11 - O-W

Stutzen

Zugang: Fenster:

Abmessung: 33,7x2,9

Messstelle/Lage: 12 - N-S

Abmessung: 88,9x5,6

Messstelle/Lage: 13 - S-N

Zugang: Fenster:

Zugang: Fenster:

Abmessung: 33,7x3,6

Messstelle/Lage: 14 - S-N

```
160-D1 02-080
Entlüftung
```

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: 2 Fenster: *

Messstelle/Lage: 1 - W-O

Bogen

Zugang: 2 Fenster: *

Messstelle/Lage: 2 - O-W

Abmessung: 88,9x5,6

```
160-D1 02-080
```

T-Stück/Reduz.

Zugang: 2 Fenster: *

Abmessung: 60,3/33,7x4,0/2,9

Messstelle/Lage: 3 - N-S

T-Stück

Abmessung: 88,9x5,6

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 4 - D-U

Bogen

Zugang: Fenster:

Abmessung: 60,3x4,0

Abiliessung

Messstelle/Lage: 5 - S-N

Bogen

Abmessung: 60,3x4,0

Messstelle/Lage: 6 - O-W

Zugang: Fenster:

Bogen

Messstelle/Lage: 7 - O-W

Zugang: 2 Fenster: *

Abmessung: 88,9x5,6

160-D1 03-150 Stutzen (PI16001)

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 1 - O-W

160-D4 09-300 Stutzen

Zugang: Fenster:

Abmessung: 33,7x2,9

Messstelle/Lage: 1 - S-N

160-D4 09-300 Stutzen

Stutzen

Abmessung: 33,7x2,9

Messstelle/Lage: 2 - S-N

Zugang: Fenster: 4

160-D4 09-300 Stutzen

Stutzen

Abmessung: 33,7x2,9

Messstelle/Lage: 5 - S-N

Zugang: Fenster: 4

```
160-D4 10-300
Stutzen
```

Abmessung: 60,3x4,0

Messstelle/Lage: 6 - S-N Zugang: 2

Fenster: *

```
160-D4 10-300
Stutzen (FR1602)
```

Abmessung: 60,3x4,0

Abmessung: 60,3x4,0 Messstelle/Lage: 7 - D-U

Zugang: 2 Fenster: *

160-D4 10-300 Stutzen

Ahmessung:

Abmessung: 60,3x4,0 Messstelle/Lage: 11 - N-S

Zugang: Fenster:

```
160-D411-100
```

Stutzen/Reduz.

Zugang: 2 Fenster: *

Abmessung: 76,1/60,3x5,0/4,0

Messstelle/Lage: 1 - D-U

```
160-D411-100
```

Bogen

Abmessung: 168,3x10,0

Messstelle/Lage: 3.1 - S-N

Zugang: 2 Fenster: *



```
160-D411-100
```

Bogen

Abmessung: 168,3x10,0

Zugang: 2 Fenster: *

Messstelle/Lage: 3.2 - S-N

160-D411-100 T-Stück

Zugang: 2 Fenster: *

Abmessung: 168,3x10,0



Messstelle/Lage: 4 - O-W

160-D411-100

Stutzen

Abmessung: 88,9x5,6

Messstelle/Lage: 13 - U-D

Zugang: 2

Fenster: *

160-D411-100

Rohr am Flansch

Zugang: Fenster:

Abmessung: 168,3x10,0

Messstelle/Lage: 14.1 - W-O

160-D411-100 Rohr am Flansch

Abmessung: 168,3x10,0

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 14.2 - D-U

```
160-D4 14-200
Bogen +4135
```

Zugang: 2 Fenster: *

Abmessung: 60,3x4,0 Messstelle/Lage: 1 - O-W

```
160-D4 14-200
Entleerung
```

Zugang: 2 Fenster: *

Abmessung: 26,9x2,3

Messstelle/Lage: 2 - W-O

```
160-D4 14-200
Stutzen
```

Fenster: *

Zugang: 2

Messstelle/Lage: 3 - O-W

Abmessung: 60,3x3,2

```
160-D8 01-500
Stutzen
```

Abmessung: 60,3x2,9

Abmessung: 60,3x2,9 Messstelle/Lage: 1 - W-O

Zugang: 2 Fenster: *

```
160-D8 01-500
Stutzen
```

Abmessung: 60,3x2,9

Zugang: 2 Fenster: *

Messstelle/Lage: 2 - W-O

```
160-D8 01-500
Stutzen
```

Zugang: 2 Fenster: *

Abmessung: 33,7x2,6

Messstelle/Lage: 3 - U-D

160-D8 02-600 Stutzen

Zugang: Fenster:

Abmessung: 33,7x2,6

Messstelle/Lage: 1 - O-W

160-D8 04-150 Stutzen PI 16011

Abmessung: 33,7x2,6

Abmessung: 33,7x2,6 Messstelle/Lage: 1 - N-S

Zugang: Fenster:

```
160-FA 01-500
Stutzen PI16002
```

Zugang: 2 Fenster: *

Messstelle/Lage: 1 - N-S

Abmessung: 33,7x2,9

```
160-FA 04-500
Stutzen PI16003
```

Abmessung: 33,7x2,9 Messstelle/Lage: 1 - N-S

Zugang: 2 Fenster: * 160-FA 06-150

Reduzierung

Abmessung: 88,9/60,3x5,6/4,0

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 2 - N-S

160-FA 06-150 Stutzen Bypass

Abmessung: 60,3x4,0

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 3 - N-S

160-FA 06-150

Entleerung

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 4 - D-U

160-FA 06-150 Entleerung Stutzen PI

Abmessung: 33,7x2,9

Abmessung: 33,/x2,9 Messstelle/Lage: 7 - N-S

Zugang: Fenster:

160-FA 06-150

Entleerung

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 8 - N-S

```
160-FA 06-150
Stutzen Pl
```

Abmessung: 60,3x4,0

Messstelle/Lage: 10 - O-W

Zugang: 2

Fenster: *

160-FA 06-150 Anschluß 160SG24

Abmessung: 60,3x4,0

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 11 - N-S

160-FA 06-150 T/Anschluß 160SG28

Abmessung: 88,9x5,6

Messstelle/Lage: 12 - U-D

Zugang:

Fenster:

```
160-FA 07-050
T/Entleerung
```

Abmessung: 60,3/21,3x4,0/2,3 Messstelle/Lage: 1 - U-D

Zugang: 2

Fenster: *

```
160-FA 10-500
Stutzen Pl 16005
```

Messstelle/Lage: 1 - S-N

Zugang: 2 Fenster: *

Abmessung: 33,7x2,9

Entleerung

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster: 4

Messstelle/Lage: 2 - U-D

T-Stück

Abmessung: 33,7x2,6

Zugang: Fenster: 4

Messstelle/Lage: 3 - N-S

Entleerung

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster: 4

Messstelle/Lage: 4 - U-D

160-HK 01-025 Rohr

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster: 4

Messstelle/Lage: 5.1 - S-N

160-HK 01-025 Rohr

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster: 4

Messstelle/Lage: 5.2 - D-U

Entleerung

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 6 - O-W

T-Stück

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 11 - W-O

160-HK 03-025

T-Stück

Zugang: Fenster:

Abmessung: 33,7x2,6

Messstelle/Lage: 4 - N-S

160-HK 03-025

Entleerung

Zugang: Fenster:

Abmessung: 33,7x3,6

Messstelle/Lage: 6 - W-O

160-HK 03-025 Bogen

Abmessung: 33,7x2,6

Messstelle/Lage: 7 - W-O

Fenster: *

Zugang: 2

160-HK 03-025

T-Stück

Zugang: Fenster:

Abmessung: 33,7x3,6

Messstelle/Lage: 8 - N-S

160-HK 04-025 T-Stück/Red./Entleerung

Messstelle/Lage: 1 - N-S

Abmessung: 33,7/21,3x2,9/2,3

Zugang: Fenster:

160-HK 04-025 Bogen +2500

Abmessung: 33,7x2,6

Fenster: *

Zugang: 2

Messstelle/Lage: 2 - W-O

```
160-HK 04-025
Anschluß 160HK06(+3500)
```

Abmessung: 33,7x2,6

Messstelle/Lage: 3 - O-W

Zugang: 2 Fenster: * 160-HK 04-025 Bogen +5600

Abmessung: 33,7x2,6

Messstelle/Lage: 4 - S-N

Zugang: 2

Fenster: *

160-HK 04-025 Bogen vor MP6

Abmessung: 33,7x2,6

Zugang: 2 Fenster: *

Messstelle/Lage: 5 - D-U

160-HK 04-025 Entlüftung +6800

Abmessung: 33,7x2,6

Zugang: 2 Fenster: *

Messstelle/Lage: 6 - O-W

160-HK 04-025 Bogen +6800

Abmessung: 33,7x2,6 Messstelle/Lage: 7 - W-O

Zugang: 2 Fenster: *

160-HK 04-025 Bogen

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: 2 Fenster: *

Messstelle/Lage: 8 - S-N

160-HK 05-025 Bogen nach 160D102 +2211

Abmessung: 33,7x2,9

Messstelle/Lage: 1 - O-W Zugang:

Fenster:

160-HK 05-025 T-Stück vor KA

Messstelle/Lage: 2 - W-O

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster:

160-HK 05-025 T-Stück nach KA

Abmessung: 33,7x2,9

Messstelle/Lage: 3 - W-O

Zugang: Fenster:

160-HK 05-025 Bogen +5132

Zugang: 2 Fenster: *

Messstelle/Lage: 5 - D-U

Abmessung: 33,7x2,6

160-HK 05-025 Entlüftung +7000

Abmessung: 33,7x2,6

Abmessung: 33,7x2,6 Messstelle/Lage: 6 - O-W

Zugang: 2 Fenster: * 160-HK 06-025 Bogen +2800

Abmessung: 33,7x2,6

Messstelle/Lage: 3 - W-O

Zugang: 2

Fenster: *

160-MK 01-050

T-Stück

Abmessung: 60,3x4,0

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 1 - D-U

160-MK 01-050

Entleerung

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 3 - W-O

160-MK 01-050

T-Stück

Abmessung: 60,3x2,9

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 8 - S-N

160-MK 02-200

Entleerung

Abmessung: 33,7x2,6

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 3 - O-W

160-MK 02-200

Entleerung

Zugang: Fenster:

Abmessung: 33,7x2,6

Messstelle/Lage: 4 - O-W

160-MR 01-150 Anschluß Probenahmekühler

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 2 - D-U

160-MR 01-150

Entleerung

Zugang: Fenster:

Abmessung: 33,7x2,9

Messstelle/Lage: 3 - W-O

160-MR 01-150

Entleerung

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 4 - N-S

160-MR 01-150 Blindstutzen

Abmessung: 33,7x2,9

Fenster:

Messstelle/Lage: 5 - D-U

Zugang:

```
160-MR 01-150
Anschluss 160-MR04
```

Abmessung: 33,7x2,9

Messstelle/Lage: 6 - O-W

Zugang: 2 Fenster: *

160-MR 02-050

T-Stück

Abmessung: 33,7x2,0

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 1 - S-N

160-MR 02-050 Bogen +857

Abmessung: 60,3x4,0

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 3 - S-N

```
160-MR 02-050
Entlüftung
```

Abmessung: 33,7x2,9

Messstelle/Lage: 4 - O-W

Zugang: 2

Fenster: *

160-MR 02-050

Abmessung: 33,7x2,0

Zugang: Fenster:

Anschluß LIAH 1608

Messstelle/Lage: 5 - O-W

160-MR 03-050

Bogen

Abmessung: 60,3x4,0

Messstelle/Lage: 2 - S-N

Zugang: 2 Fenster: *

160-MR 03-050 Flanschanschluß

Abmessung: 60,3x4,0

Messstelle/Lage: 4.1 - O-W

Zugang:

Fenster:

160-MR 03-050

Flanschanschluß

Abmessung: 60,3x4,0

Messstelle/Lage: 4.2 - D-U

Zugang: Fenster:

160-SG 01-300 Stutzen Q 16005

Abmessung: 33,7x2,9 Messstelle/Lage: 8 - D-U

Zugang: 1 Fenster:

```
160-SG 10-500
Stutzen
```

Zugang: 2 Fenster: *

Messstelle/Lage: 1 - W-O

Abmessung: 33,7x2,9

```
160-SG 10-500
Stutzen Pl. 1665
```

Abmessung: 33,7x2,9

Messstelle/Lage: 3 - N-S

Zugang: 2 Fenster: * 160-SG 10-500 Bogen

Zugang: 2 Fenster: 4

Abmessung: 60,3x4,0

Messstelle/Lage: 6 - U-D

```
160-SG 10-500
Stutzen QR 1601
```

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: 2 Fenster: *

Messstelle/Lage: 8 - D-U

160-SG 10-500 Stutzen

Abmessung: 60,3x4,0

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 9 - S-N

160-SG 10-500 Anschluß 160HN01

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 10 - S-N

160-SG 12-500 Stutzen PDI1609

Abmessung: 33,7x2,9

Messstelle/Lage: 1 - S-N

Zugang: Fenster:

160-SG 12-500 Stutzen TR1618

Messstelle/Lage: 2 - S-N

Abmessung: 60,3x4,0

Zugang: Fenster:

160-SG 12-500 Stutzen PR1611

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 3 - S-N

160-SG 13-500 Stutzen PI16005

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 1 - N-S

160-SG 13-500 Stutzen PDI1609

Abmessung: 33,7x2,9

Messstelle/Lage: 2 - O-W

Zugang: Fenster:

160-SG 13-500 Stutzen TRA1615

Abmessung: 60,3x4,0

Messstelle/Lage: 3 - O-W

Zugang: Fenster:

```
160-SG 13-500
Anschluß 160SG15
```

Abmessung: 114,3x7,1 Messstelle/Lage: 4 - O-W

Zugang: 2 Fenster: *

```
160-SG 13-500
Entleerung
```

Abmessung: 60,3x4,0

Messstelle/Lage: 5 - N-S

Zugang: 2 Fenster: *

160-SG 14-500 Stutzen Q16004

Abmessung: 33,7x2,9 Messstelle/Lage: 1 - W-O

Zugang: Fenster: 160-SG 14-500 Stutzen PDI 1609

Abmessung: 33,7x2,9

Messstelle/Lage: 2 - W-O

Zugang: Fenster:

```
160-SG 15-150
Bogen nach 160SG14
```

Abmessung: 114,3x7,1 Messstelle/Lage: 1 - S-N

Zugang: 2 Fenster: * 160-SG 18-100 Bogen +624

Zugang: Fenster:

Abmessung: 114,3x7,1

Messstelle/Lage: 1 - W-O

160-SG 18-100

Enleerung

Zugang: Fenster:

Abmessung: 60,3x3,6

Messstelle/Lage: 2 - W-O

160-SG 18-100

Bogen

Abmessung: 114,3x7,1

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 3 - W-O

160-SG 18-100 Stutzen

Abmessung: 60,3x3,6

Messstelle/Lage: 4 - S-N

160-SG 19-600 Stutzen P 16004

Messstelle/Lage: 1 - D-U

Abmessung: 33,7x2,3

160-SG 19-600 Stutzen TI 1611

Abmessung: 60,3x3,6

Messstelle/Lage: 2 - S-N

160-SG 19-600

Zugang: Fenster:

Bogen

Abmessung: 610,0x36,0

Messstelle/Lage: 3 - 1-1

```
160-SG 20-500
Stutzen P 16003
```

Abmessung: 33,7x2,3 Messstelle/Lage: 3 - D-U

Zugang: 2 Fenster: *

160-SG 22-500 Stutzen

Abmessung: 88,9x5,6

Messstelle/Lage: 7 - D-U

Zugang: 2

Fenster: *

```
160-SG 22-500
Stutzen
```

Abmessung: 114,3x7,1

Messstelle/Lage: 8 - D-U

Zugang: 2

Fenster: *

160-SG 22-500 Stutzen

Abmessung: 60,3x4,0

Messstelle/Lage: 13 - N-S

160-SG 22-500 Stutzen PIAL 1664

Abmessung: 33,7x2,9

Messstelle/Lage: 18 - W-O

160-SG 28-150

Entlüftung

Messstelle/Lage: 2 - N-S

Zugang: Fenster:

Abmessung: 60,3x4,0

160-SG 28-150

Red. am Flansch

Zugang: Fenster:

Abmessung: 114,3/60,3x7,1/4,0

Messstelle/Lage: 3 - N-S

160-SG 28-150 Stutzen/Kappe

Abmessung: 60,3x4,0

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 6 - N-S

160-SG 28-150 Stutzen

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: 2 Fenster: *

Messstelle/Lage: 8 - W-O

```
160-SG 29-050
Bogen
```

Abmessung: 60,3x4,0

Zugang: 2 Fenster: *

Messstelle/Lage: 1 - W-O

160-SG 29-050 Paßstück YV1631

Abmessung: 60,3x4,0 Messstelle/Lage: 2.1 - U-D

160-SG 29-050 Paßstück YV1631

Abmessung: 60,3x4,0 Messstelle/Lage: 2.2 - W-O

160-SG 29-050 Bogen, Anschluß 160SG30

Abmessung: 60,3x4,0 Messstelle/Lage: 3 - U-D

```
160-SG 30-050
Bogen +8890
```

Abmessung: 60,3x4,0 Messstelle/Lage: 1 - N-S

Zugang: 2

Fenster: *

160-SG 30-050 Anschluß 160SG29

Abmessung: 60,3x4,0 Messstelle/Lage: 2 - D-U

```
160-SG 30-050
Bogen
```

Zugang: 2 Fenster: *

Abmessung: 60,3x4,0



Messstelle/Lage: 3 - W-O

160-WP 01-080

T-Stück

Abmessung: 88,9x3,6

Messstelle/Lage: 1 - N-S

Zugang: 2 Fenster: *

160-WP 01-080

Bogen

Abmessung: 88,9x3,6

Messstelle/Lage: 2 - D-U

Zugang: 2 Fenster: *

160-WP 01-080

T-Stück

Abmessung: 88,9x3,6

Messstelle/Lage: 5 - N-S

160-WP 01-080 T-Stück

Abmessung: 88,9/60,3x3,6/2,9

Zugang: 2 Fenster: *

Messstelle/Lage: 9 - S-N

160-WP 02-050 Bogen

Zugang: 2 Fenster: *

Abmessung: 60,3x4,0

Messstelle/Lage: 3 - S-N

Bogen Abmessung: 60,3x2,9

Fenster:

Messstelle/Lage: 1 - S-N

Zugang:

T-Stück

Abmessung: 60,3x2,9

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 2 - D-U

Bogen

Abmessung: 60,3x2,9

Messstelle/Lage: 3 - O-W

Zugang: 2 Fenster: *

Bogen

Fenster:

Abmessung: 60,3x2,9

Messstelle/Lage: 4 - S-N

Zugang:

160-WP 03-050 Bogen

Abmessung: 60,3x2,9

Messstelle/Lage: 5 - D-U

160-WP 04-025

Bogen

Abmessung: 33,7x2,6

Zugang: 1 Fenster:

Messstelle/Lage: 1 - O-W

160-WP 04-025 Bogen

Abmessung: 33,7x2,6

Zugang: 1 Fenster:

Messstelle/Lage: 2 - D-U

Bogen

Abmessung: 33,7x2,6

Zugang: 1 Fenster:

Messstelle/Lage: 3 - O-W

Rohr

Abmessung: 33,7x2,6

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 4 - N-S

T-Stück

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 5 - N-S

T-Stück

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 6 - N-S

160-WP 04-025 Rohr

Abmessung: 33,7x2,9

Messstelle/Lage: 7 - N-S Zugang:

Fenster:

160-WR 01-400 Stutzen PI16008

Ahmassungi 22.7

Abmessung: 33,7x2,6

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 2 - S-N

160-WR 01-400 Stutzen TI 16001

Abmessung: 60,3x2,9

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 3 - S-N

160-WR 01-400

Messstelle/Lage: 4 - S-N

Blindstutzen

Abmessung: 60,3x2,9

Zugang: Fenster:

160-WR 02-250 Stutzen

Zugang: Fenster:

Abmessung: 60,3x2,9

Abmessung: 60,3x2,9 Messstelle/Lage: 1 - W-O

160-WW 01-150

Stutzen

Abmessung: 60,3x4,0

Messstelle/Lage: 2 - W-O

Zugang: Fenster: 160-WW 02-150 Rohr am Flansch

Messstelle/Lage: 2.1 - O-W

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster: 160-WW 02-150 Rohr am Flansch

Abmessung: 33,7x2,9

Zugang: Fenster:

Messstelle/Lage: 2.2 - S-N