

## Teknisk informasjon RBIB-110

<b>Modell Model</b>	<b>Artikkelnummer Item number</b>	<b>Kapasitet i brønn Capacity in well</b>	<b>Vekt netto/brutto Weight net/gros</b>	<b>Transport volum Transport volume</b>
RBIB - 110-1GN	08401001	1 x 1/1 GN-100 mm	25 / 35 kg	0,20 m <sup>3</sup>
RBIB -110-2GN	08402001	2 x 1/1 GN-100 mm	35 / 50 kg	0,44 m <sup>3</sup>
RBIB -110-3GN	08403001	3 x 1/1 GN-100 mm	48 / 61 kg	0,65 m <sup>3</sup>
RBIB -110-4GN	08404001	4 x 1/1 GN-100 mm	65 / 79 kg	0,85 m <sup>3</sup>
RBIB -110-5GN	08405001	5 x 1/1 GN-100 mm	80 / 94 kg	1,10 m <sup>3</sup>
RBIB -110-6GN	08406001	6 x 1/1 GN-100 mm	90 / 104 kg	1,40 m <sup>3</sup>

S= sentralkjøling / central cooling.

<b>Modell Model</b>	<b>Flensmål Dimension</b>	<b>Anbefalt utsparingsmål Cut out dimension</b>	<b>Avløp Drain</b>
RBIB-110-1GN	427 x 630 x 12 mm	340 x 538 mm	3/4" – DN 20
RBIB-110-2GN	752 x 630 x 12 mm	665 x 538 mm	3/4" – DN 20
RBIB -110-3GN	1077 x 630 x 12 mm	990 x 538 mm	3/4" – DN 20
RBIB -110-4GN	1402 x 630 x 12 mm	1315 x 538 mm	3/4" – DN 20
RBIB -110-5GN	1727 x 630 x 12 mm	1640 x 538 mm	3/4" – DN 20
RBIB -110-6GN	2052 x 630 x 12 mm	1965 x 538 mm	3/4" – DN 20

TD-500830 - Rev. 31. okt. 2023 -GS.

Tegninger og øvrig dokumentasjon finnes på våre nettsider [www.rustfriebergh.no](http://www.rustfriebergh.no)