



Er referens:

Vår referens:

Datum: Juni 2023

## TEKNISKT DATABLAD

### Förtagningslåda typ SH

Förtagningslåda som lämpar sig särskilt vid horisontell placering där det ställs särskilt höga krav på laster vinkelrätt mot lådan. Lådans profil uppfyller de högsta kraven gällande förtagning enligt Eurocode. Lådorna spikas mot formen. Efter gjutning rivs plastlocket av och järnen bockas ut till anslutande konstruktionsdel. Stål: K500C-T.

Artikelnummer	Produktnamn	Width	ø [mm]	S-avs. [mm]	H parameter [mm]	Rygg [b]	Förankring [fl]	Mängd/st	Pallstorlek	Enhet
DGSH111015B	Celsa Box SH110 10/150 1.25m	110	ø10	150	150	90	390	1.25	100	M
DGSH111020B	Celsa Box SH110 10/200 1.25m	110	ø10	200	150	90	390	1.25	100	M
DGSH141015B	Celsa Box SH140 10/150 1.25m	140	ø10	150	150	120	390	1.25	135	M
DGSH141020B	Celsa Box SH140 10/200 1.25m	140	ø10	200	150	120	390	1.25	135	M
DGSH141215B	Celsa Box SH140 12/150 1.25m	140	ø12	150	150	120	460	1.25	135	M
DGSH141220B	Celsa Box SH140 12/200 1.25m	140	ø12	200	150	120	460	1.25	135	M
DGSH161015B	Celsa Box SH160 10/150 1.25m	160	ø10	150	150	140	390	1.25	105	M
DGSH161020B	Celsa Box SH160 10/200 1.25m	160	ø10	200	150	140	390	1.25	105	M
DGSH161215B	Celsa Box SH160 12/150 1.25m	160	ø12	150	150	140	460	1.25	105	M
DGSH161220B	Celsa Box SH160 12/200 1.25m	160	ø12	200	150	140	460	1.25	105	M
DGSH191015B	Celsa Box SH190 10/150 1.25m	190	ø10	150	150	170	390	1.25	90	M
DGSH191020B	Celsa Box SH190 10/200 1.25m	190	ø10	200	150	170	390	1.25	90	M
DGSH191215B	Celsa Box SH190 12/150 1.25m	190	ø12	150	150	170	460	1.25	90	M
DGSH191220B	Celsa Box SH190 12/200 1.25m	190	ø12	200	150	170	460	1.25	90	M

