

FDV-DOKUMENTASJON

Piperehabilitering Stålrør Ø100,Ø110,Ø120,Ø130,Ø150,Ø180,Ø200mm

1. PRODUKTBESKRIVELSE

Stabilrør i stål beregnet til piperehabilitering. Materiale: 316L 1.4404

Temperaturklasse: T-600

Materialtykkelse: 0,6mm

Klassifisering: T600 N1 W V2 L50050 G

Artikkelnummer-serie	DIMENSJON	Kryss av for benyttet dimensjon
8060XX	Ø100 mm	
8061XX	Ø110 mm	
8062XX	Ø120 mm	
8063XX	Ø130 mm	
8065XX	Ø150 mm	
8068XX	Ø180 mm	
8069XX	Ø200 mm	



2. DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Feies i henhold til kommunenes forskrifter eller etter behov.

3. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Dette produktet tilfredstiller alle krav ved riktig montering.

Monteres etter gjeldende monteringsanvisning.

Levetid/bruksgaranti; gjelder bare når produktet er montert i samsvar med monteringsanvisning og ellers andre gjeldende regler og forskrifter.

4. MILJØPÅVIRKNING

Ingen miljøpåvirkning under bruk.

Stål har meget lang levetid.

PROSJEKT

Utførende firma:

Adresse for prosjektet:

Bruksområde/bygningsdel:



Pancoveien 24 A, 1624 Gressvik



post@helmin.no



+4769361999



www.helmin.no



FDV-DOKUMENTASJON

Piperehabilitering Stålrør Ø100,Ø110,Ø120,Ø130,Ø150,Ø180,Ø200mm

5. HMS-REFERANSER

Bruk egnet sikkerhets-og verneutstyr ved montering og vedlikehold.
(inkl.bla. fallsikring på tak)

6. AVFALLSHÅNDTERING

Leveres miljøstasjon, gjenvinnes som metall.

Stål separeres magnetisk og sendes til gjenvinning som stålavfall. Stålavfall har en høy markedsverdi og innsamlings-systemer er veletablerte. Ved nedsmelting gjenvinnes 95-98% av materialet.

7. TEKNISK SERVICE

Produsent

Importør Helmin AS

FORHANDLER:


PROSJEKT

Utførende firma:


Adresse for prosjektet:

Bruksområde/bygningsdel:

 HELMIN

 Pancoveien 24 A, 1624 Gressvik

 post@helmin.no

 +4769361999

 www.helmin.no

