

FDV DOKUMENT

Master3Plus innomhus avløpssystem

Dato: 17.10.2023

PRODUKT: Master3Plus PP innomhus avløpssystem og -deler

PRODUKTBEKRIVELSE: Støydempende innomhus avløpssystem, svart

Produktbilde



PRODUKTEGENSKAPER: Rør og rørdeler til bruk i avløpsrørssystemer i bygninger der det stilles krav til støydempende rørssystemer

**LEVERANDØR/
PRODUSENT:** Pipelife Poland

TEKNISK DATA:

DIMENSJONER:	50, 75, 110 og 160 mm
MATERIALE:	Rør: PP-CO/PP-MV/PP-CO Rørdeler: PP-CO-MV
FARGE:	Svart
DENSITET:	1,2 kg/dm ³

HMS (HELS, MILJØ OG SIKKERHET):

BRANNFARE	Antennespunkt 360°C, ingen reell fare.
HELSEFARE	Ingen helsefare ved normal bruk. Kun fare ved brann. Generelt er den største faren ved branngasser innholdet av CO. Denne gassen er luktfri og har både akutte og toksiske effekter. Symptomer er svimmelhet, tretthet, hodepine, kvalme og uregelmessig pust
FØRSTEHJELP	Ved symptomer som beskrevet over: Sørg for frisk luft og tilkall lege.

SERVICE- OG VEDLIKEHOLDSINSTRUKS

LAGRING	Rørene skal lagres på et godt avrettet underlag med 2- 3 underliggere under bunten. Rørene skal så langt som mulig oppbevares i bunter. Rørdeler inkludert pakninger beskyttes mot solbestråling der dette er mulig. Anbefalt maksimal lagringstid utendørs er 1 år, men plastmaterialet forringes ikke nevneverdig ved lengre tids utelagring i vårt klima. Rørdelene skal lagres i emballasjen.
MONTERING	Rørdelene monteres mot rørmuffe eller mot annen rørdelmuffe som er beregnet til dette. Før montering skal rør og pakning kontrolleres og rengjøres. Pipelifes glidemiddel påføres spissenden. Installasjonen er avgjørende for god lydemping. Se egen monteringsanvisning.
HØY TEMPERATUR	Kontinuerlig temperatur: 60°C Maksimal temperatur: 95°C (i henhold til NS-EN 1451-1)
SERVICE	Produktet krever ingen service.

VEDLIKEHOLD

Produktet i seg selv krever ikke vedlikehold. Derimot kan rørsystemet kreve vedlikehold avhengig av driftsbetingelsene (staking, spyling osv).

RESERVEDELER

Skadet rør/rørdel erstattes fortrinnsvis med samme type produkt. Reservedeler skaffes gjennom rørlegger, rørgrossist e.l. - eller ved å kontakte produsenten direkte



Pipelife Norge AS er sertifisert i henhold til NS-EN ISO 9001 og NS-EN ISO 14001