

Model TNST-200 Nitrogenopbevaringstank

Generel beskrivelse

TYCO model TNST-200 nitrogenopbevaringstank er beregnet til brug sammen med en TYCO nitrogengenerator til implementering af vådrørs nitrogeninerteringsprocessen (WPNI) til kontrol af iltkorrosion i vådrørs brandsprinklersystemer. Nitrogenopbevaringstanken er beregnet til intern installation mellem nitrogengeneratoren og sprinklersystemets stigrør i tørrørs sprinklersystemer. Den giver mulighed for en sikker levering af nitrogengas til brandsprinklersystemer under vådrørs nitrogeninerteringsprocessen (WPNI).

BEMÆRK

TYCO model TNST-200 nitrogenopbevaringstanken, der beskrives her, skal installeres og vedligeholdes i overensstemmelse med dette dokument ud samt med standarder fra den kompetente myndighed. I modsat fald kan det påvirke de pågældende enheder negativt.

Ejeren er ansvarlig for at vedligeholde sit brandsprinklersystem og sine enheder i en passende driftstilstand. I tilfælde af spørgsmål kontaktes montøren eller produktets fabrikant.

Tekniske data

Standarder

ASME kode afsnit VIII, Div. 1 Kedel og tryktank *

*Gælder for tank og overtryksventil

Mål

86 in. (H) x 30 in. (Dia.)
(2.185 mm (H) x 762 mm (Dia.))

Vægt

243 kg

Kapacitet

768 liter

Arbejdsstryk

200 psi (13,8 bar)

Temperaturområde

-20°F til 450°F (-29°C til 232°C)

Gasforbindelser

Indgang: 1½ in. til ½ in. NPT hun
Udgang: 1½ in. til ½ in. NPT hun

Afløbsforbindelse

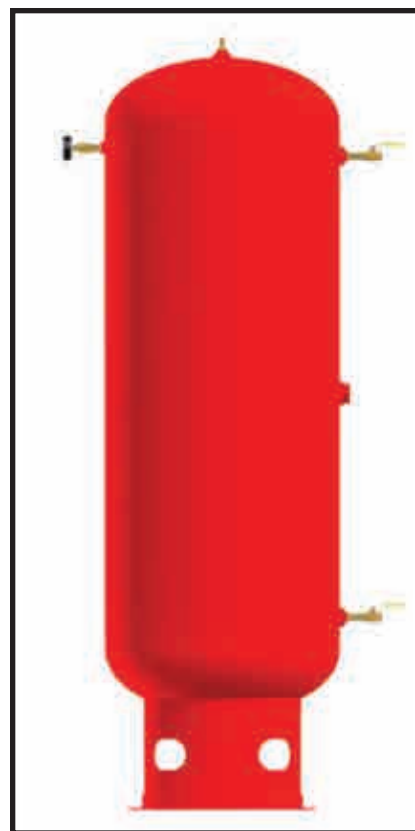
½ in. NPT hun

Strømforsyning

Autodræn - 120 VSC/1 faset/60 Hz (kan forbindes til nitrogengeneratorkabines strømforsyning)

Begrænset garanti

Besøg www.tyco-fire.com angående garantiens vilkår og betingelser.



Bestillings- procedure

Kontakt den lokale leverandør angående tilgængelighed. Når der bestilles angives hele produktnavnet og reservenummeret (P/N).

Nitrogenopbevaringstank

Specificer: Model TNST-200 nitrogenopbevaringstank, P/N TNST01

VIGTIGT

Der henvises til det tekniske dataark TFP2300 angående advarsler med hensyn til forskrifts- og sundhedsoplysninger.

