

1.1 SUMMARY

A. T ec adde e eec c e e ad ce , e ec e e ad
c e ad eca acce e c aed ab d e e e .

1.2 SUBMITTALS

A. P d c Da a: F eac e d c dca ed.

B. S Da :F e e , d e ad e- acce e ad eca e . l c de
a , e e a , ec , dea , a da ac e .

1. F e ad c e c ee a ca ac e , UL/FM a a , c a ac e c ,
ea e ad acce e cea dca ed. l c de b ad a e ad e a ce
da a.

2. P c e eec cea dca ed.

3. F e ad c e be ed e e ad ee NFPA 20 a da d .
P de T a E c ed, Fa C ed (TEFC) P de c ee
ec ca a d da a.

a. U.S.M a acce abe 7 a ac e e .

4. F e P C e A a c T a e S c a d c ee ea e ad cea
dca ed, da a , a e ae e a da e e ea a e e ce.

5.

- 2. P // a be b e- ed c c Ca 30 ca // ca , b e e e ,
e e abe b e ee e a d b e ea , ac ed b e a d ea e
b // ca ed ba bea .7 // 7
- 3. P // a a be e ee.
- 4 // P // a de ec a e ceed 0.002 c a e // b e e e a a 25
e ce e be e a . //
- C. P // c // a e a be a ed // 125 e e e e de a d ed c // e
a e a be a ed 250 e e. // 7
- 1. F e // a be ac ed a ede a // d c eced // a d c // .
M // a a e a 1.15 e ce ac a be ed a e ceed e e be
ad // NFPA 20 // a e e // a ce c //
- 2. L c ed // c e a e ceed e // a e e // ed NFPA 20.
- 3. Eac // a be c ca ac a a a ed a e de a e a c d ,
e ad a ee a a be e ceeded e ce a e ed b e e ce ac
a ed e a e a e. //
- 4. M // a be c a be e ec ed c e .
- 5. M // eed ca c a ace c // d ca ac // a be a c ed ed a d e
// D a // 7 // // //
- D. F e // ca ac a be a c ed ed D a .
- E. P // a be d // ca // e 7 ed a 1.5 e e a // e e b ca e
e a 250 .
- F. S // ead // e e ceed dead ead // e // b 10 .
- G. Acce e :
1. P // de // acce e e NFPA 20, c d // , b // ed :
- a.

1. L e e ! " P e C a b e R H W - 2 T - H F e R e e C a b e ;
2. V a L ! " M C T H F e R a e d P e C a b e .

2.5 FLOW TESTING EQUIPMENT

- A. T e e e e a a F M a e d e e e e e e .
- B. T e e e a b e a e d e

- A. Saída: ASTM C 1107, Grade B, - a de a d e-ad , d , da c-ce e
- B.

P ec Na e, P ec L ca
!"#\$%&'()*+,-./:;<=

Pa e

21 30 00
1234(-56-7(
5)2843729: (; 10) ; 39<(94=! 7(
!

P ec Na e, P ec L ca
! "\$%&' #&() * +', (-" . /' #&() . 0(

Pa e

21 30 00
1234(-56-7(
5)2843729: (: 10) ; 39<(94=! 7(