

V

a.



a.



U Ba H B
V a a a
a Ba .M
V a Pa T
a a La U
a a .

V a a (VVB-P a) a DIN EN
12 699, T a (TVB-P a) a
DIN EN 1536 F -D a -P a
(FD-P a), a G TVB-P a
, G a a a,
a a a E a .



V a a a V a a
B H a a
a a Ba
E F B a a
I N :K a Ta E -
013.9 (115.9) -8.9 1.9 1.9 () -11.9 7099 () 1-8.9 (3-6.4 0-78.3 -4128 (--8.9 1.9 2)() 6 (--8.9 1.9)) -1 (a 6T) .53 1-8.9

E Sa ,a a a
S .D S B -
a .D S
F a
S R D a
A
B a .Da a a D
E .B.B S a a -
.Na E Pa -
E a

E a Sa ,a -
F a

W a -G -S a 23
80807 M
T +49 89 71001-500

POR3 137 12