

3. TILLÆG TIL
TYPEGODKENDELSESATTEST
1988-763/000-914

Nr.: 08-1945

Udgave: 1

Dato: 2003-12-02

Gyldig til: 2008-12-31

Systembetegnelse: TS 24.52-013

AUTOMATISK VÆGT til DISKONTINUERLIG AFVEJNING I ENKELTVEJNINGER



Producent	Korsnäs Packaging Nordic A/S, Nørresundby.
Ansøger	Korsnäs Packaging Nordic A/S.
Art	Automatisk sækkefyldningsvægt.
Type	FORCE Flow/Dialog 165.
Anvendelse	Afvejning af pulver og granulat.
Suppl. udstyr	Intet.

Vægten er herefter også godkendt med visningsenhed type Dialog 165 fra Weber-Waagenbau u. Wägeelektronik GmbH.

BEMÆRK !

Dette tillæg forudsættes anvendt i forbindelse med den egentlige typegodkendelsesattest, som sammen med dette og eventuelle andre tillæg udgør en helhed.

1. LEGALE MÅLEDATA

B. Den egentlige ikke-automatiske vægt:
I henhold til EN45501:1992,AC:1993.

Vejeceller skal være i overensstemmelse med OIML R60. Ved vurderingen af modulernes overensstemmelse med EN45501 kan nedenstående data for visningsenheden anvendes.

Visningsenhedens data:

Delingstal	Højest 4000
Vejecellefødspænding	12,24 V
Vejecellesignal	0 - 36 mV
Mindste samlede vejecelleimpedans	Vejecellens impedans er 350 Ω : højest 8 vejeceller Vejecellens impedans er 450 Ω : højest 12 vejeceller
Vejecellefødning	Seks-lederteknik
Mindste vejecellesignal per e	1 μ V/VS1

2. VERIFIKATIONSBESTEMMELSER

Verifikation Visningsenhedens program har versionsnummer "DA 01.0A".
Det vises i display ved spændingstilslutning.
Forinden verifikation skal låseklemmerne på vejecellestikket forbindes elektrisk med en ledning. Herved sikres visningsenhedens kalibreringsprogram. Vejecellestikket befinder sig under dækslet på visningsenhedens bagside.

Plombering Type/verifikationsskiltet er placeret bag en rude på forsiden af visningsenheden. Det sikres med en hovedplombemærkat og forseglingsmærkat.
Visningsenhedens kalibreringsfunktion sikres ved kortslutning af vejecellestikkets låseklemmer. Hvis stikket er af typen Phönix 10-polet kortsluttes stift 9 med 10. Hvis stikket er af typen Sub-D 9-polet kortsluttes stift 1 med 6. Vejecellestikkets dæksel sikres mod adskillelse med forseglingsmærkater. Dækslet sikres til kabinettet med plombetråd igennem hul-i-hovedet skrue og dækslet.

3. KONSTRUKTION

Visningsenheden har et fluorescerende display som enten er med 7 karakterer eller er grafisk med ledetekster, numerisk tastatur, funktionstaster, halvautomatisk nulstilling, automatisk nulindtrækning, halvautomatisk tara og bruttovisning.

Øvrige forhold er uforandrede.

4. DOKUMENTATION

Ansøgning nr. 08-1945