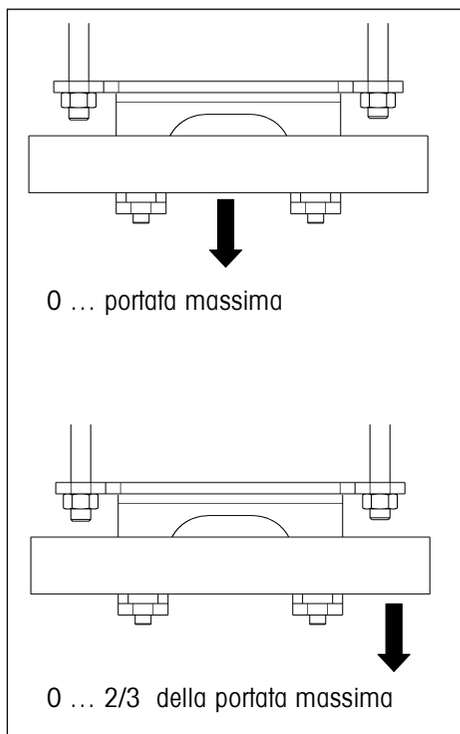


4. Campo di pesata delle DS0150 / DS0300

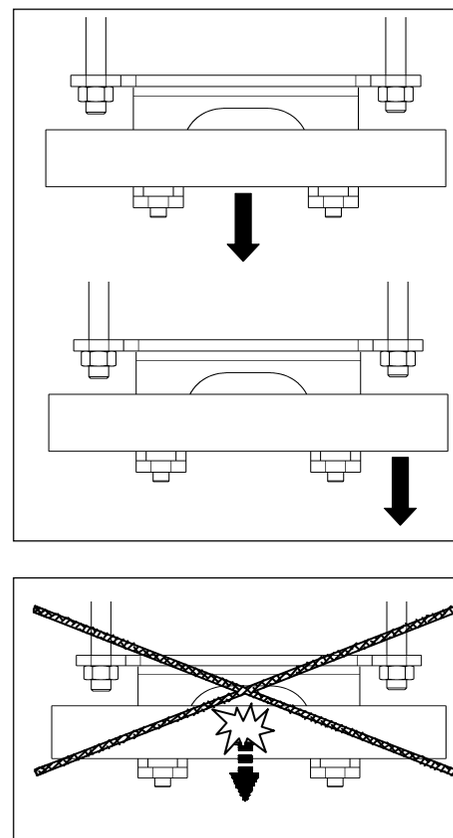


La portata massima, e quindi il campo di pesata, della vostra bilancia a guidovia dipende dalla configurazione scelta (vedere dati di configurazione).

- Con carico appeso **al centro**, il campo di pesata può essere interamente sfruttato, dallo 0 fino alla portata massima indicata.
- Se il carico viene appeso **lateralmente**, il limite superiore del campo di pesata corrisponde a 2/3 del carico massimo indicato.

Entro questi campi la bilancia conserva la precisione specificata.

5. Limiti operativi delle DS0150 / DS0300



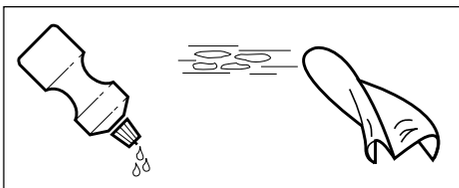
La portata statica, cioè la portata massima ammessa dipende dal tipo di caricamento.

Carico massimo	DS0150	DS0300
carico centrale	450 kg	450 kg
carico laterale	350 kg	350 kg

Attenzione
Evitare sollecitazioni ad urto.

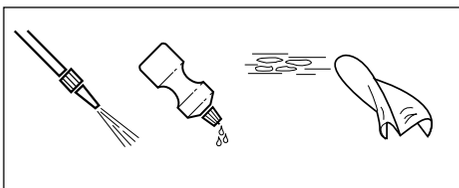
6. Pulizia delle bilance a guidovia DS0150 / DS0300

La manutenzione delle bilance a guidovia si limita alla loro regolare pulizia. Il relativo procedimento dipende dalle condizioni ambientali del luogo di installazione.



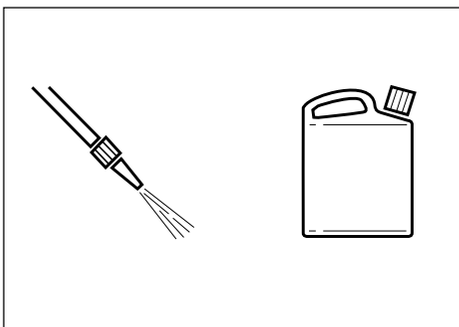
Pulizia esterna, in ambiente asciutto

- Pulire con un panno umido.
- Utilizzare normali detergenti per uso domestico.



Pulizia esterna, in ambiente umido

- Getto d'acqua.



Utilizzare normali detergenti per uso domestico

- Pulizia esterna, in ambiente corrosivo.
- Eventuali sostanze corrosive devono essere eliminate con assoluta regolarità.
- Utilizzare disinfettanti e detergenti solo secondo le avvertenze e le prescrizioni dei relativi produttori.
- Getto d'acqua fino a 60 °C.

1. Avvertenza di sicurezza



Queste bilance non possono essere utilizzate in ambienti a rischio d'esplosione o in aree potenzialmente esplosive in seguito a formazione di gas o di vapori, della nebbia o delle polveri.

Per evitare incidenti non aprire la blindatura della cassetta di raccordo.

2. Operazioni preliminari



Prima d'iniziare il montaggio, occorrerà valutare attentamente le condizioni del luogo d'installazione. Vogliate quindi leggere attentamente il paragrafo "Valutazione della struttura portante" delle informazioni d'installazione ed esaminare i corrispondenti disegni dei diversi modi di fissaggio.

Non conoscendo le condizioni ambientali, la METTLER TOLEDO non può assumersi alcuna responsabilità relativa al fissaggio della bilancia a guidovia sulla struttura portante della stessa.

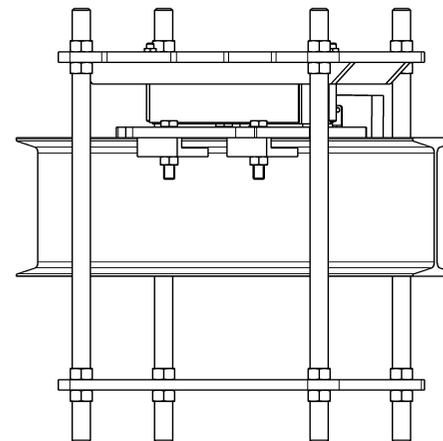
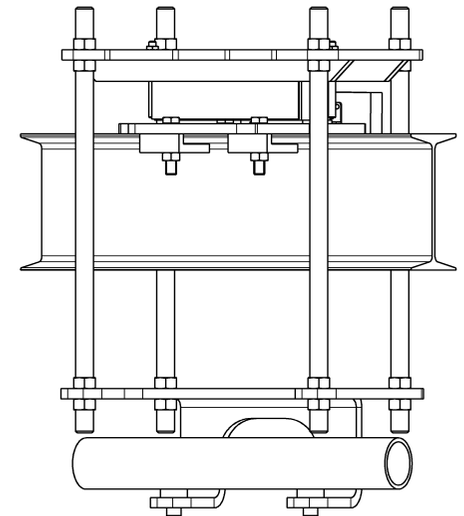
3. Collegamento della versione analogica (T)

Morsetto	Colore	Significato
EXC+ [IN+]	grigio	eccitazione +
SEN+ [IN-]	giallo	sense +
SIG+ [OUT+]	bianco	segnale +
SIG- [OUT-]	marrone	segnale -
SEN-	verde	sense -
EXC-	blu	eccitazione -

Istruzioni d'uso

METTLER MultiRange Bilance a guidovia DS0150 / DS0300

METTLER TOLEDO



22010101

Technische Änderungen vorbehalten © Mettler-Toledo (Albstadt) GmbH 06/03 Printed in Germany 22010101-

Mettler-Toledo (Albstadt) GmbH

D-72458 Albstadt

Tel. ++49-7431-14 0, Fax ++49-7431-14 232

Internet: <http://www.mt.com>