



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19

SPECIFICHE PRINCIPALI

- 1 Tubo
- 2 Acciaio INOX AISI 304 **NI**
Rettificato, finitura matt (Ra < 0.8 µm) **MT**
- 3 Supporti
Acciaio INOX AISI 304
Finitura mat (Ra < 0.8 µm)
- 4 Anello di tenuta e raschiaolio
TPU **T**
- Blu
- Resistente a temperature da -20 °C a +110 °C
- Durezza 95±5 Shore A
- conformi FDA
- 5 Cuneo di bloccaggio
Ottone
- 6 Vite senza testa
Acciaio INOX

CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI

Le maniglie tubolari GN 3330 sono conformi alle linee guida DGVU e sono destinate all'uso nelle aree igieniche. Le superfici di montaggio a tenuta garantiscono il fissaggio senza spazi morti. L'alta qualità delle finiture e l'assenza di superfici concave impediscono allo sporco di aderire e facilitano la pulizia.

I supporti sono forniti non assemblati e si devono fissare al tubolare della maniglia con il cuneo di bloccaggio durante l'installazione. La posizione dei supporti si può regolare a piacere, ma non deve essere inferiore alla distanza minima a, in quanto nell'area del cuneo la dimensione dei tubolari potrebbe non essere sufficiente.

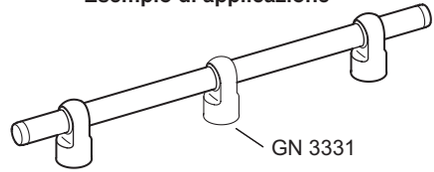
Per grandi lunghezze o carichi pesanti, è possibile aggiungere ai supporti, intermedi GN 3331 (vedi pag -).

ACCESSORI

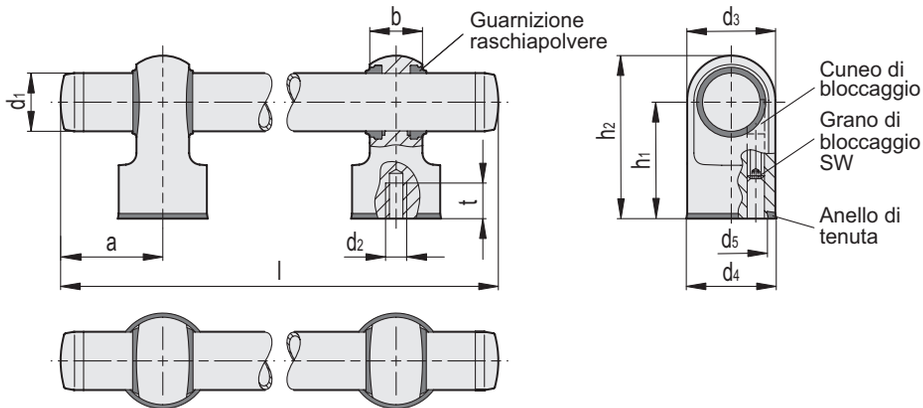
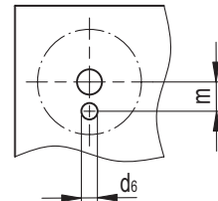
- Viti NT-HD-SST (vedi pag -)
- Viti NTR-HD-SST (vedi pag -)
- Supporti per maniglie GN 3331 (vedi pag -)



Esempio di applicazione



Dima di foratura



Codice	Descrizione	d1	l	d2	d3	d4	d5	d6	b	a min	h1	h2	m	tmin	sw	△
GN.31061	GN 3330-NI-30-300-MT-T	30	300	M 10	46	46.6	42	8	27.5	70	60	84	13.5	20	5	1687
GN.31062	GN 3330-NI-30-400-MT-T	30	400	M 10	46	46.6	42	8	27.5	70	60	84	13.5	20	5	1793
GN.31063	GN 3330-NI-30-500-MT-T	30	500	M 10	46	46.6	42	8	27.5	70	60	84	13.5	20	5	1900
GN.31064	GN 3330-NI-30-600-MT-T	30	600	M 10	46	46.6	42	8	27.5	70	60	84	13.5	20	5	2005
GN.31065	GN 3330-NI-40-400-MT-T	40	400	M 12	56	56.8	50	8	30	70	70	99	18.5	25	5	2803
GN.31066	GN 3330-NI-40-600-MT-T	40	600	M 12	56	56.8	50	8	30	70	70	99	18.5	25	5	3090
GN.31067	GN 3330-NI-40-800-MT-T	40	800	M 12	56	56.8	50	8	30	70	70	99	18.5	25	5	3376
GN.31068	GN 3330-NI-40-1000-MT-T	40	1000	M 12	56	56.8	50	8	30	70	70	99	18.5	25	5	3663