

Rondella piatta



CARATTERISTICHE

Viene utilizzata sotto la testa di un bullone o di un dado per distribuire il carico dei dispositivi di fissaggio su una superficie più ampia

SPECIFICHE

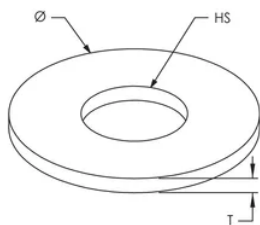
Conforme a.: DIN 933

Table 1/1

Codice a catalogo	Numero articolo	Materiale	Fine	Dimensione del foro (HS)	Diametro (Ø)	Spessore (T)
01108S4	592490	Acciaio inox 304 (EN 1,4301)		8.4 mm	16 mm	1.6 mm
01106S4	592480	Acciaio inox 304 (EN 1,4301)		6.4 mm	12 mm	1.6 mm
01108EG	592400	Acciaio	Elettrogalvanizzato	8.4 mm	16 mm	1.6 mm
01106EG	592390	Acciaio	Elettrogalvanizzato	6.4 mm	12 mm	1.6 mm
01110HD	592415	Acciaio	Zincato a caldo	10.5 mm	21 mm	2 mm
01110S4	592500	Acciaio inox 304 (EN 1,4301)		10.5 mm	20 mm	2 mm

Codice a catalogo	Numero articolo	Materiale	Fine	Dimensione del foro (HS)	Diametro (Ø)	Spessore (T)
01110EG	592410	Acciaio	Elettrogalvanizzato	10.5 mm	20 mm	2 mm
01112EG	592420	Acciaio	Elettrogalvanizzato	13 mm	24 mm	2.5 mm

SCHEMI



AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.

Nord America

+1.800.753.9221
Opzione 1 – Assistenza clienti
Opzione 2 – Assistenza tecnica

Europa

Paesi Bassi:
+31 800-0200135
Francia:
+33 800 901 793

Europa

Germania:
800 1890272
altri paesi:
+31 13 5835404

APAC

Shanghai:
+ 86 21 2412 1618/19
Sydney:
+61 2 9751 8500



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

