

CARATTERISTICHE

- Nipplo per tubo in acciaio inox 316, completamente filettato
- Raccordo a 150 lb
- Collegamento di tipo BSPT avvitato (conico)
- Collegamento portagomma a spine
- Varie misure, da 3/8 poll. (9,5 mm) fino a 2 poll. (51 mm)

RS PRO Nipplo per tubo esagonale in acciaio inox maschio 3/4in R(T) Maschio da 2,36 poll

RS code commande: 499-3760



I prodotti firmati RS PRO approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.

Descrizione del prodotto

Fornita da RS PRO, una serie di raccordi filettati in acciaio inox adatti per le applicazioni che richiedono un collegamento dei tubi sicuro e affidabile. Molto utilizzati nel settore idraulico permettono il passaggio di acqua e gas attraverso una struttura di tenuta stagna. Questi raccordi per tubi filettati sono realizzati in robusto acciaio inox 316 e sono disponibili in varie misure per assicurare che un'aderenza perfetta. Tutti i modelli sono caratterizzati da affidabilità e qualità eccellenti.

Specifiche generali

Collegamento 1	Maschio R 3/4 poll
Collegamento 2	20 mm maschio a portagomma
Forma	Esagonale
Tipo di raccordo	Nipplo per tubo flessibile
Dimensione filettatura 1	3/4in
Genere di connessione 1	Maschio
Genere di connessione 2	Maschio
Standard filettatura 1	R (conico)
Peso	0.0854kg
Materiale	S/S 316
Applicazione	In tutta la casa (bagno, cucina, ecc.) qualsiasi edificio con acqua corrente, riscaldamento o gas; reti di scarico e sotterranee; navi e barche; motori per auto

Specifiche meccaniche

Lunghezza	2.36in
-----------	--------

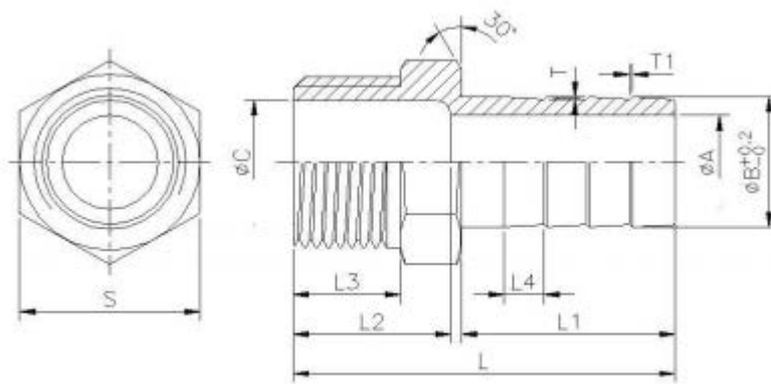


Figure 1

A	B	C	L	L1	L2	L3	L4	S	T	T1	Weight (kg)
15	20	21	60	34	21.5	15.5	6.8	28	0.5	N/A	0.0854