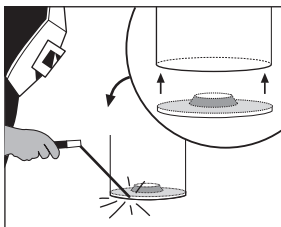
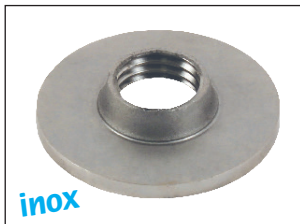


- Piastra a saldare per tubo tondo

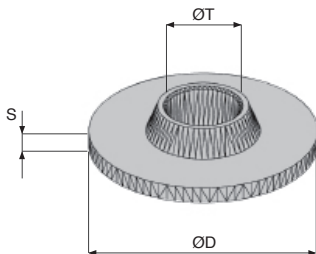
- Materiale:
inox 304

Vantaggi

- Resistente alla corrosione
- Resistenza agli urti



Esempio di applicazione



SCONTI PER QUANTITÀ

Q.tà	1+	60+	100+	200+
Sc.	Prezzo	-5%	-10%	Su richiesta

Codice	ØD	S	ØT	Prezzo unit. Da 1 a 59
BPTRW42-M16/SS	42	3	M16	4,48 €
BPTRW42-M20/SS	42	3	M20	5,14 €
BPTRW48-M16/SS	48	3	M16	5,14 €
BPTRW48-M20/SS	48	3	M20	5,78 €
BPTRW50-M16/SS	50	3	M16	6,18 €
BPTRW50-M20/SS	50	3	M20	6,87 €
BPTRW60-M16/SS	60	3	M16	6,87 €
BPTRW60-M20/SS	60	3	M20	7,72 €

Dimensioni in mm

Altri prodotti...



STRIP
Spazzola strip,
Lunghezza 3m



PTMR
Piede regolabile,
threaded stud



RFK28B
Riduttore ipoide inox,
fino a 130 Nm



M0
Vite senza fine ,
Acciaio non temprato



SH3
Ingranaggio elicoidale
ad assi paralleli,
Acciaio 20NCD2



SLB
Pistoncino a molla,
acciaio classe 5.8



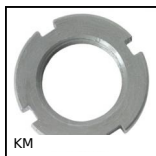
GMK17_BROSSE
Spazzola, Per
imbottigliamento e
imballaggio



EFTC
Supporto di fissaggio,
Inox



SLBWSS
Pistoncino a molla, Da
saldare - inox



KM
Cuscinetti a sfere -
Accessorio, Ghiera KM



KKB-AR
Manicotto a sfere
inclinate, Carichi



GE32
Chiusura a leva rigida
ad anello, Standard

Prodotti correlati



BTCW
Tappo inox per tubo
quadrato, A saldare



BPTR_M
Tappo per tubo, Con
inserto maschiato