

Bearing-holder flange - Part. T00
Flangia portacuscinetto per rulliere - Part. T00

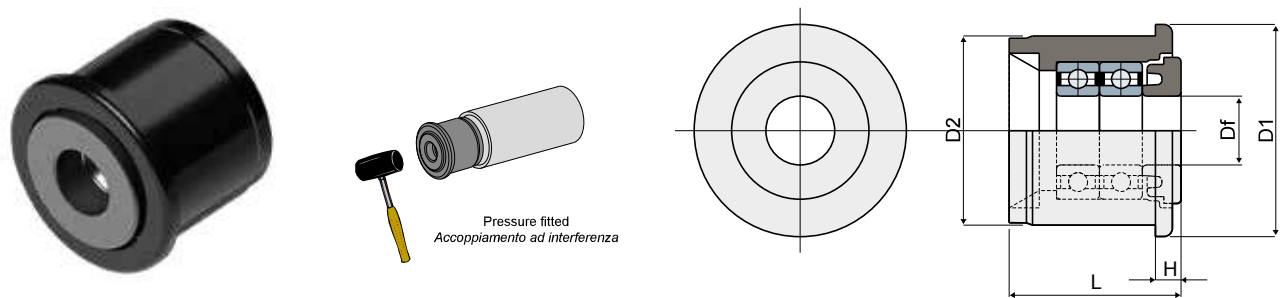


Type Tipo	Code Codice	Tube dimensions/Dimensioni tubo				Bore for pin Foro per perno				Bearing type Tipo di cuscinetto
		Outside \varnothing \varnothing esterno (mm)	Thickness Spessore (mm)	Inside \varnothing \varnothing interno (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	H (mm)	L (mm)	Df (mm)	
T00	CP000463	60	1,5	57,3	60	57,3	3	18	20	6004/2RS Supplied without bearings Fornito senza cuscinetti
T00A	CPA00463	60	1,5	57,3	60	57,3	3	18	20	6004/2RS Supplied without bearings Fornito senza cuscinetti
T00B	CPB00463	50	1,5	47	50	47,3	3	18	20	6004/2RS Supplied without bearings Fornito senza cuscinetti
T00C	CPB00464	50	1,5	47	50	47,3	3	18	20	6004/2RS Supplied without bearings Fornito senza cuscinetti

MATERIALS: Flange is made of polyamide black colour.
FEATURES: To be inserted in the tube to build a roller conveyor or rollers for chain return.

MATERIALI: Flangia in poliammide colore nero.
CARATTERISTICHE: Da applicare alle estremità dei tubi per costruzione di rulliere di trasporto.

Bearing support for conveyor rollers (with protective shield) - Part. T17
Gruppo volvente per rulliere (con schermo di protezione) - Part. T17



Type Tipo	Code Codice	Tube dimensions/Dimensioni tubo				Bore for pin Foro per perno				Bearing type Tipo di cuscinetto
		Outside \varnothing \varnothing esterno (mm)	Thickness Spessore (mm)	Inside \varnothing \varnothing interno (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	H (mm)	L (mm)	Df (mm)	
T17A	CP000467	25	1,5	22	25	22	3	20	8	688/8-2RS Supplied without bearings Fornito senza cuscinetti
T17B	CPA00468	25	1,5	22	25	22	3	20	8	688/8-2RS Supplied without bearings Fornito senza cuscinetti

MATERIALS: Bearing support with internal part and external bushing made of polyamide black colour; bearing made of chrome steel.
FEATURES: To be inserted in the tube sides to build a roller conveyor.

MATERIALI: Gruppo volvente con anima interna e boccia esterna in poliammide colore nero; cuscinetti in acciaio al cromo.
CARATTERISTICHE: Da applicare alle estremità dei tubi per costruzione di rulliere di trasporto.