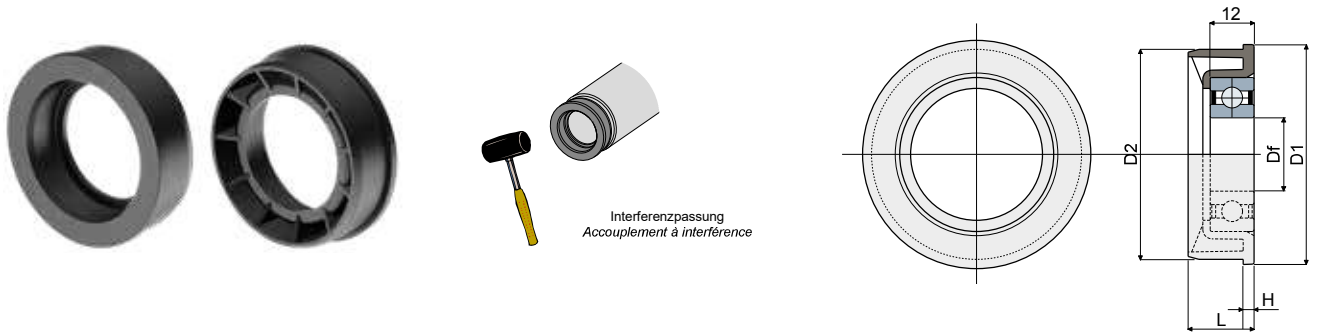


**Flansch für Lagergehäuse - Part. T00**  
**Bride porte-roulement - Part. T00**



Type	Code	Rohrabbmessungen/Dimensions du tube				Loch für Bolzen Alésage pour axe				Lagertyp Type de roulement
		ø Außen ø externe (mm)	Stärke Épaisseur (mm)	ø Innen ø interne (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
T00A	CPA00463	60	1,5	57,3	60	57,3	3	18	20	Ohne Lager geliefert Fourni sans roulements
T00B	CPB00463	50	1,5	47	50	47,3	3	18	20	6004/2RS
T00C	CPB00464	50	1,5	47	50	47,3	3	18	20	Ohne Lager geliefert Fourni sans roulements

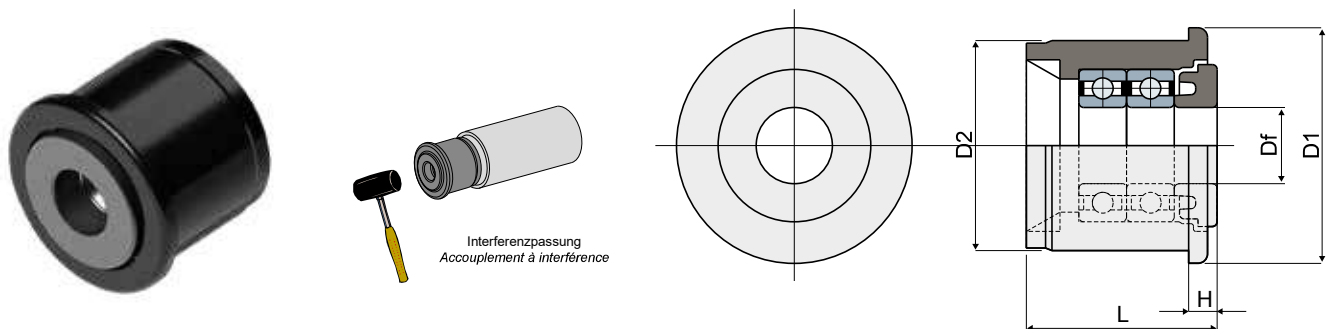
**MATERIALIEN:** Flansch aus Polyamid, schwarz.

**BESCHREIBUNG:** Für die Anbringung an der Rohrenden D=60,3 Stärke 1,5 mm für die Konstruktion von Förderrollenbahnen oder Rolle für Kettenrücklauf.

**MATÉRIAUX:** Bride en polyamide couleur noir.

**CARACTÉRISTIQUES:** À appliquer aux extrémités des tubes pour la réalisation de transporteurs à rouleaux.

**Walzenkopf für Rollenbahnen (mit Schutzschirm) - Part. T17**  
**Groupe de rotation pour transporteurs à rouleaux (avec écran de projection) - Part. T17**



Type	Code	Rohrabbmessungen/Dimensions du tube				Loch für Bolzen Alésage pour axe				Lagertyp Type de roulement
		ø Außen ø externe (mm)	Stärke Épaisseur (mm)	ø Innen ø interne (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
T17B	CPA00468	25	1,5	22	25	22	3	20	8	Ohne Lager geliefert Fourni sans roulements

**MATERIALIEN:** Walzeinheit mit Innenseite und externe Buchse aus Polyamid, schwarz; Lager aus Chromstahl.

**BESCHREIBUNG:** Anbringung an den Rohrenden für die Konstruktion von Förderrollenbahnen.

**MATÉRIAUX:** Groupe de rotation avec âme interne et douille externe en polyamide couleur noir; roulement en acier au chrome.

**CARACTÉRISTIQUES:** À appliquer aux extrémités des tubes pour la réalisation de transporteurs à rouleaux.