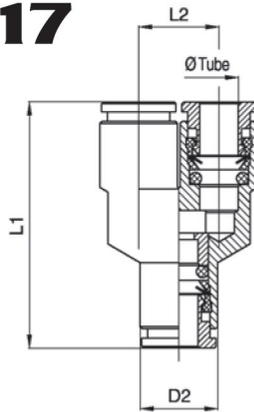


Y ÉGAL
 INTERMEDIATE Y FITTING
 Y-VERBINDER

0817



TYPE	TUBE	D2	L1	L2
0817 04 00	4	9	28,5	9,5
0817 06 00	6	12	35	12,5
0817 08 00	8	14	36,5	14,5

Champs d'application :
air comprimé, vide

Caractéristiques techniques

- construction en laiton nickelé
- poussoir de décrochage en laiton nickelé
- pince en acier inoxydable
- joints en caoutchouc anti-huile NBR
- filetage :
 cylindrique BSP avec joint monté
 conique BSP avec pré-teflonage
- pression d'exercice : - 0,99 ÷ 15 bar
- température de travail : -20° ÷ 70°C

Areas of application :
compressed air, vacuum

Technical features

- construction in nickel plated brass
- thrust ring made of nickel plated brass
- collet made of stainless steel
- oil-proof rubber packings NBR
- thread :
 parallel BSP with O-ring
 taper BSP with teflon - coated
- working pressure : - 0,99 ÷ 15 bar
- working temperature : -20° ÷ 70°C

Anwendungsbereiche :
Druckluft, Vakuum

Technische Daten

- Messingvernickeltes Gehäuse
- Druckring aus Messing vernickelt
- Spannring aus Edelstahl
- ölbeständige Gummidichtung NBR
- Gewinde :
 zylindrisch BSP mit O-ring
 kegelig BSP mit Teflon - Dichtung
- Betriebsdruck : - 0,99 ÷ 15 bar
- Betriebstemperatur: -20° ÷ 70°C