

# FML

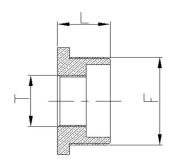
F I C H E TECHNIQUE

## RÉDUCTION 6 PANS

#### **LAITON**

# 79200 A 79220





## Caractéristiques:

Réduction six pans mâle d'un coté et femelle de l'autre au pas du gaz Le taraudage est plus petit que le filtage

### **Utilisation:**

Étanchéité possible avec joint ,ruban ou cordon PTFE Étanchéité possible également à la loctite

#### Matière:

Laiton



# Tableau des dimensions et poids

Dáfáranca	Dimension	Dimension	L	Poids
Référence	(F)	(T)	(mm)	(kg)
79200	1/4"	1/8"	14	0,010
79201	3/8"	1/8"	12	0,015
79203	3/8"	1/4"	14	0,010
79202	1/2"	1/8"	12	0,025
79204	1/2"	1/4"	15	0,020
79205	1/2"	3/8"	12	0,015
79205B	3/4"	1/4"	17	0,040
79206	3/4"	3/8"	17	0,040
79207	3/4"	1/2"	14	0,020
79207B	1"	3/8"	19	0,100
79208	1"	1/2"	16	0,070
79209	1"	3/4"	16	0,045
79210	1"1/4	1/2"	20	0,170
79211	1"1/4	3/4"	21	0,125
79212	1"1/4	1"	20	0,090
79212B	1"1/2	1/2"	21	0,180
79213	1"1/2	3/4"	20	0,130
79214	1"1/2	1"	23	0,145
79215	1"1/2	1"1/4	21	0,080
79216	2"	3/4"	26	0,490
79217	2"	1"	26	0,22
79218	2"	1"1/4	21	0,255
79219	2"	1"1/2	21	0,185
79220	2"1/2	2"	29	0,440