

# **RACCORD FEMELLE FILETE, JONCTION IFIT**

## ADAPTATOR FEMALE THEAD IFIT FITTING

B.52.52.R3.09 REV B Page 1 / 2

23 - 01 - 2008

Apprv.	Check.	Design.
R. GREGOIRE		L.ANDRE

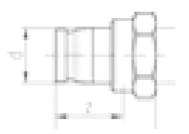
Rev. (A) Document creation.

Rev: A

Rév. (B) Changement de logo et de copyright



23 - 01 - 2008



Référence objet France Reference object Fr	Référence objet Finlande Material N° Finlande	d	Rp	Z	h	Masse weight
,		mm	mm	mm	mm	Kg
SA040546	1	16	1/2	23	36	0,067
SA040548	1	16	3/4	24	39	0,087
SA040547	1	20	1/2	23	36	0,067
SA040549	1	20	3/4	24	39	0,087
SA040550	1	25	3/4	31	45	0,131
SA040552	1	25	1	32	49	0,163
SA040551	1	32	3/4	31	45	0,131
SA040553	1	32	1	32	49	0,163

Matière:

Laiton

Material:

Brass

#### Info.:

Le contenu technique de ce standard est équivalent au standard finlandais: MST.

TRAITEMENT DE SURFACE

Info.:

The technical content of this standard is equivalent to the standard MST.

## CARACTERISTIQUE

Transport Eau froide et Eau chaude sanitaire (0° à 70°C) (Courte période à 95°C) PN10

**DESIGNATION** 

**CHARACTERISTICS** 

SURFACE TREATMENT

Fresh and Hot sanitary water transport (0° at 70°C) (Shorts periods up to 95°C)

PN10

DESIGNATION



# **RACCORD FEMELLE FILETE, JONCTION IFIT**

## ADAPTATOR FEMALE THEAD IFIT FITTING

B.52.52.R3.09 REV B

# **DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur**

-Certificat d'approbation de type suivant IMO résolution A.753

# MATERIEL AVEC APPROBATION Approbation de type

- BV, DNV, LR

### **INFORMATION COMPLEMENTAIRE:**

#### **FOURNISSEURS**

- Georg Fischer (+GF+), gamme: iFIT

#### DOCUMENTS DE REFERENCE

#### NORME DE REFERENCE

- ASTM D635

#### COMMENTAIRE

- Raccordement par emboitement mécanique
- Filetage femelle BSP parallèle Rp

# **CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the** supplier

- certificate of type approbation as per as IMO resolution A.753.

### MATERIAL WITH APPROVAL type approbation

- BV, DNV, LR

### Additional info:

#### **TYPE SUPPLIER**

- Georg Fischer (+GF+),range : iFIT

#### REFERENCE DOCUMENTS

#### REFERENCE NORM

- ASTM D635

#### **COMMENTARY**

- Mechanical fitting junction.
- BSP parallel female thread Rp