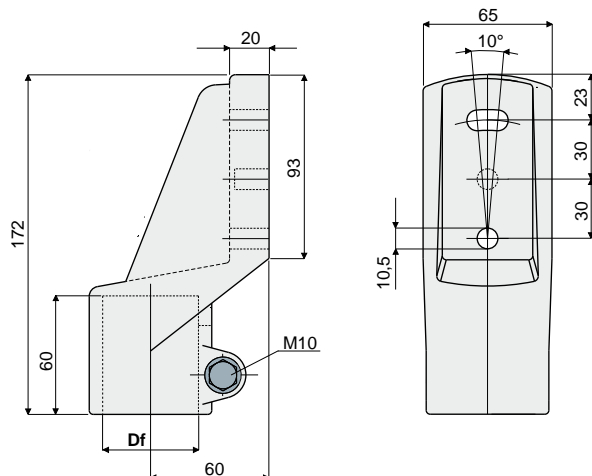


# Têtes de soutien

## Tête de soutien latérale Réf. 211



Df		Boulons en acier zingué	Boulons en acier inoxydable AISI 304
Alésage pour tubes de			
(mm)	(Pouces)	Code	Code
48,3	1" 1/2 GAS	211 / 80648	211 / 80649

**MATÉRIAUX:** Tête en polyamide renforcé couleur noir; boulons de serrage en acier inox AISI 304 ou acier zingués.

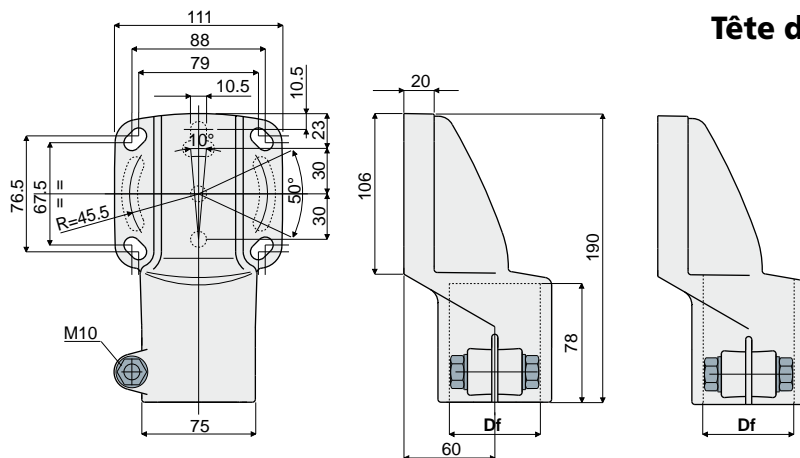
**CARACTÉRISTIQUES:** Couple maximal de serrage 3,6 kgm.

**CONDITIONNEMENT:** 8 pièces.

**SUR DEMANDE:**

- Têtes: En polypropylène renforcé, dans différentes couleurs.
- Conditionnement: Hors standard.
- Assemblage de: Vis, écrous et rondelles.

## Tête de soutien latérale Réf. 207



Df		Boulons en acier zingué	Boulons en acier inoxydable AISI 304
Alésage pour tubes de			
(mm)	(Pouces)	Code	Code
60,3	2" GAS	207 / 80790	207 / 80791
50,8	2" IMPERIAL	207 / 83210	207 / 83211
48,3	1" 1/2 GAS	207 / 80792	207 / 80793
42,4	1" 1/4 GAS	207 / 80794	207 / 80795
40x40	tube carré	207 / 85112	207 / 85113
45x45	tube carré	207 / 80796	207 / 80797
48,3	trou	207 / 82632	207 / 82633

**MATÉRIAUX:** Tête en polyamide renforcé couleur noir; boulons de serrage en acier inox AISI 304 ou acier zingués.

**CARACTÉRISTIQUES:** Couple maximal de serrage 3,6 kgm.

**CONDITIONNEMENT:** 8 pièces.

**SUR DEMANDE:**

- Têtes: En polypropylène renforcé, dans différentes couleurs.
- Conditionnement: Hors standard.
- Assemblage de: Vis, écrous et rondelles.

Les dimensions en pouces sont conformes au système impérial britannique; les dimensions des filetages GAZ en pouces sont conformes à la norme ANSI B36.10