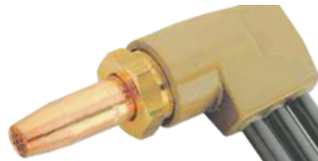


Réf. 200400

type HP1
shielded HP1 type



Réf. 200400 Coude à 90°
90° bend



Réf. 200450 Coude à 120°
120° bend



Clapets Anti-Retour
incorporés (Norme
EN 730-1)
Built-in Non-Return
valves (Standard
EN 730-1)

Réf. 250400 90°

Réf. 250450 120°

OPTIONS

Réf. Ref.	Type Type	L. hors tout mm Overall torch length	Poids en kg Weight in kg
200400	HP1/G1 90°	470	1.120
250400	HP1/G1 90° ARPF	520	1.150
200450	HP1/G1 120°	470	1.120
250450	HP1/G1 120° ARPF	520	1.150
200480	HP1/IC	470	1.130

La conception des HP1 est optimisée avec une poignée ronde, le levier de coupe en dessous, les tubes de liaison en inox, brasé à l'argent au coude porte buse et au corps arrière. Les chalumeaux HP1 sont livrés nus, sans tête de coupe.

The HP1 design is optimised with a rounded handle, the cutting lever underneath, the connecting tubes made of stainless steel, silver-brazed at the elbow nozzle holder and rear body. HP1 torches are supplied without a cutting head.

Les filetages d'entrée des chalumeaux varient aussi suivant les pays d'utilisation :

- En FRANCE et dans les pays où sont généralement vendus les cônes HP1/G1, les filetages sont généralement 16 x 150 droit (OX) et gauche (GAZ COMBUSTIBLE).
- Dans les autres pays, les filetages peuvent varier (1/4 D et 3/8 G, 9/16 D et G, etc.). Nous sommes en mesure de fournir tous les filetages sur demande.

The inlet thread also varies according to where it is used:

- In FRANCE and other countries where HP1/G1 cones are sold, threads are usually 16 x 150 right (OC) and left (FUEL GASES).
- In other countries, threads may vary (1/4 D and 3/8 G, 9/16 D and G etc.). We can supply all thread sizes on request.

