 **PLASSON** FRANCE

UNE GAMME COMPLÈTE DE RACCORDS
ÉLECTROSOUDABLES
JUSQU'AU DIAMÈTRE

800
mm

ET AUSSI DES
SERVICES

KIT
CHANTIER



ASSISTANCE
À LA MAÎTRISE
D'ŒUVRE



ASSISTANCE
TECHNIQUE
À LA RÉALISATION



LA GAMME DES GROS DIAMÈTRES PLASSON



Manchons électrosoudables du 400 au 800 mm PN10 ou PN16

Dimensions	PN	Pour tubes et raccords à bouts mâles de SDR
450 à 710 mm	16 bars	11 à 17
450 à 800 mm	10 bars	17 à 33

+ Résistance électrique

Issue d'un matériau haute pureté, elle assure la précision du coefficient de température et la maîtrise de la quantité de chaleur transférée. Elle est protégée dans la masse du raccord pour la mise en œuvre.

+ Géométrie du raccord

Assure la meilleure tenue mécanique possible (renfort des zones de fortes contraintes) et une soudure optimum (profilage des zones de soudage).

+ Largeurs des zones de soudage supérieures aux normes

Permet d'augmenter les zones de cohésion et de renforcer considérablement l'assemblage.

Exemples de comparaisons entre les normes Plasson et les normes NF

DN Lightfit	Largeur de soudage Plasson	Largeur de soudage NF EN 12201-3
500	99 mm	56 mm
560	118 mm	61 mm
630	96 mm	67 mm

+ SANS préchauffage

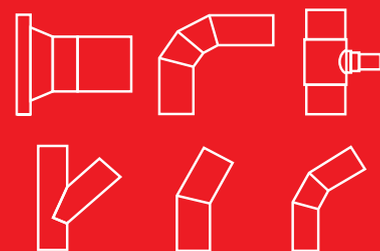
Process moins aléatoire pour l'opérateur et cycle de soudage plus rapide.

+ Sangles innovantes

Elles participent au process de soudure en accélérant la montée en pression de la zone de soudure et minimisant le temps de soudage.

GAMME DE PIÈCES DE FORME

du 400 au 800 mm PN10 ou PN16



Selles de branchement du 280 au 710 mm PN16

+ Deux références pour couvrir 9 diamètres du 280 au 710 mm

+ Cinq dérivations

Quatre avec passage intégral en SDR 11 : 90, 110, 125 et 160 mm, et une taraudée selon ISO 228 : en 2".

+ Selle épousant parfaitement la courbure du tube

Grâce au positionneur Plasson adapté en fonction des diamètres de tube.

+ Zone de soudage XXL

Jouste la limite intérieure de la dérivation pour une tenue mécanique et une durabilité MAXIMALES de l'assemblage en pression.

+ Résistance électrique protégée dans la masse

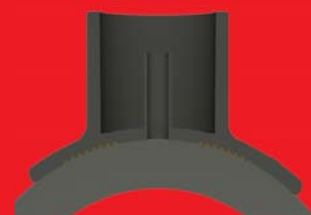
Transfert de chaleur instantané pour une qualité de soudure optimale. Pas de corrosion du fil possible durant le stockage. Pas de dommage physique pendant l'utilisation.

+ Prise d'essai intégrée

Permet de tester la soudure avant de percer le tube.

+ Mise en œuvre simple et rapide

Grâce au positionneur Plasson avec indicateur de serrage.



LE KIT CHANTIER

Un outil au service du client

LES TROIS OBJECTIFS

Garantir la bonne mise en œuvre des gros diamètres Plasson

Louer à coût préférentiel pour éviter un investissement en matériel

Former les opérateurs pour assurer leur compétence

LES OUTILS DU KIT CHANTIER

FORMATION THÉORIQUE à la soudure des gros diamètres Plasson



SOUTIEN AU DÉMARRAGE DE CHANTIER 1 opérateur Plasson durant 1 journée



KIT MANCHON À LOUER

Guide de découpe + racleur 450-710 mm
 + arrondisseurs 450-560 ou 630-710 mm
 + emboîteur + sachets de lingettes
 + marqueurs



Outils rangés dans une malle transportable, verrouillable et étanche

KIT SELLE À LOUER

Racleur électrique + sachets de lingettes + marqueurs
 + positionneur pour selle Plasson + outil de perçage



Outils rangés dans une malle transportable, verrouillable et étanche



LOCATION INDIVIDUELLE machine à souder Polycontrol, tente et supports à rouleaux

TARIFS ET CONDITIONS 2012/2013

Référence	Descriptif	Prix de vente
2004	Guide pour tracer les découpes 400-800 mm	133,20
2910450800	Racleur mécanique 400-800 mm	3 900,00
2950560	Arrondisseur mécanique 400-560 mm	2 130,00
2950710	Arrondisseur mécanique 630-710 mm	2 454,00
2935250800	Emboîteur 250-800 mm	5 592,00
2910250800	Racleur électrique sans fil	3 720,00
2934280710	Éléments base positionneur pour selles 450-710 mm (hors platine)	960,00
2934090	Platine sortie 90 mm pour 2934280710	603,00
2934110	Platine sortie 110 mm pour 2934280710	603,00
2934125	Platine sortie 125 mm pour 2934280710	603,00
2934160	Platine sortie 160 mm pour 2934280710	603,00
297120	Kit fraise 46 mm pour 49584 dérivation 2"	1 171,29
2970090	Kit fraise 71 mm pour 49584 dérivation 90 mm*	1 072,38
2970110	Kit fraise 87 mm pour 49584 dérivation 110 mm*	1 177,29
2970125	Kit fraise 99 mm pour 49584 dérivation 125 mm*	1 177,29
2970160	Kit fraise 127 mm pour 49584 dérivation 160 mm*	1 209,60
Psrolls630	Paire supports rouleaux 315-630	1 710,00
3600	Machine ES Polycontrol Plus USB	8 236,80
2930800	Tente grand modèle	1 152,00

* comprend la fraise carbure + le foret de centrage + l'adaptateur SDS MAX

Réf.	Descriptif	Prix de location/semaine
LKM	Kit manchons gros diamètre	350,00
LKS	Kit selles gros diamètre	350,00
LSR	Supports rouleaux 315-630	150,00
LPOLY	Polycontrol	150,00
LGT	Grande tente	150,00

Conditions de location

Nos conditions générales de location sont téléchargeables à partir de www.plasson.fr
 Notre réseau de ventes est à votre disposition pour les conditions particulières.

Vos contacts

Didier Péchinot
06 85 13 05 37
didier.pechinot@plassonfrance.fr

Jean-Pierre Marchand
06 85 13 05 38
jean-pierre.marchand@plassonfrance.fr

Jean-Marc Bouverot
06 85 82 56 14
jean-marc.bouverot@plassonfrance.fr

Daniel François
06 45 80 44 65
daniel.francois@plassonfrance.fr

Saliha Cherif-Kremer
06 85 13 05 41
saliha.cherif@plassonfrance.fr

Aristophane Tountas
06 85 12 23 17
aristophane.tountas@plassonfrance.fr

Éric Foultier
06 48 34 85 69
eric.foultier@plassonfrance.fr

Direction commerciale
Olivier Sohm
06 76 77 48 83
olivier.sohm@plassonfrance.fr

Siège et dépôt
Zac de l'Orme rond - 77170 Servon
01 60 62 64 66
commercial@plassonfrance.fr

Hot line technique
01 60 62 64 76



Zac de l'Orme rond – 77170 SERVON
Tél. 01 60 62 64 66 – Fax 01 60 62 64 67
www.plasson.fr