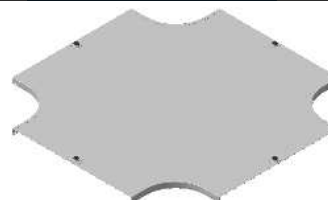
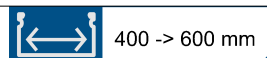
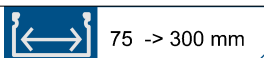


**P31 - COUVERCLE CROIX
P31 - COVER CROSSPIECE**

 Référence(s) : **480749/58/59/68/69/78/79/88**
 Items(s) : **482749/58/59/68/69/78/79-483386**

1. GAMME/RANGE
**P31 - COUVERCLE CROIX GS
P31 - COVER CROSSPIECE PG**

Designation Description	Code	Poids Weight (Kg)	Épaisseur Thickness (mm)	Matière Raw Material	Norme matière Standard Raw Material	Finition Coating	Norme Finition Standard Coating	Borne de terre Earth connector
P31 - COUVERCLE CROIX W75 GS P31 - COVER CROSSPIECE W75 PG	480749	0,41	0,7	DX51D + Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	N
P31 - COUVERCLE CROIX W100 GS P31 - COVER CROSSPIECE W100 PG	480758	0,52	0,7	DX51D + Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	N
P31 - COUVERCLE CROIX W150 GS P31 - COVER CROSSPIECE W150 PG	480759	0,76	0,7	DX51D + Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	N
P31 - COUVERCLE CROIX W200 GS P31 - COVER CROSSPIECE W200 PG	480768	1,04	0,7	DX51D + Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	N
P31 - COUVERCLE CROIX W300 GS P31 - COVER CROSSPIECE W300 PG	480769	1,67	0,7	DX51D + Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	N
P31 - COUVERCLE CROIX W400 GS P31 - COVER CROSSPIECE W400 PG	480778	2,45	0,7	DX51D + Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	Y
P31 - COUVERCLE CROIX W500 GS P31 - COVER CROSSPIECE W500 PG	480779	3,28	0,7	DX51D + Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	Y
P31 - COUVERCLE CROIX W600 GS P31 - COVER CROSSPIECE W600 PG	480788	4,21	0,7	DX51D + Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	Y

 Classe de résistance contre la corrosion 3 (IEC 61537)
 Corrosion resistance classification 3 (IEC 61537)

**P31 - COUVERCLE CROIX GC
P31 - COVER CROSSPIECE HDG**

Designation Description	Code	Poids Weight (Kg)	Épaisseur Thickness (mm)	Matière Raw Material	Norme matière Standard Raw Material	Finition Coating	Norme Finition Standard Coating	Borne de terre Earth connector
P31 - COUVERCLE CROIX W75 GC P31 - COVER CROSSPIECE W75 HDG	482749	0,45	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	N
P31 - COUVERCLE CROIX W100 GC P31 - COVER CROSSPIECE W100 HDG	482758	0,57	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	N
P31 - COUVERCLE CROIX W150 GC P31 - COVER CROSSPIECE W150 HDG	482759	0,84	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	N
P31 - COUVERCLE CROIX W200 GC P31 - COVER CROSSPIECE W200 HDG	482768	1,14	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	N
P31 - COUVERCLE CROIX W300 GC P31 - COVER CROSSPIECE W300 HDG	482769	1,84	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	N
P31 - COUVERCLE CROIX W400 GC P31 - COVER CROSSPIECE W400 HDG	482778	2,67	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	H
P31 - COUVERCLE CROIX W500 GC P31 - COVER CROSSPIECE W500 HDG	482779	3,58	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	H
P31 - COUVERCLE CROIX W600 GC P31 - COVER CROSSPIECE W600 HDG	483386	4,61	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	H

 Classe de résistance contre la corrosion 6 (IEC 61537)
 Corrosion resistance classification 6 (IEC 61537)

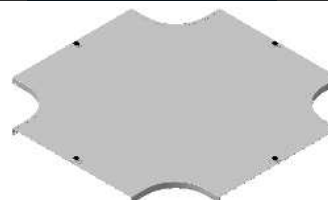
**P31 - COUVERCLE CROIX
P31 - COVER CROSSPIECE**

 Référence(s) : **488110/11/12/13/14/15/16/17**
 Items(s) :


75 -> 300 mm



400 -> 600 mm


1. GAMME/RANGE

P31 - COUVERCLE CROIX INOX 316L

P31 - COVER CROSSPIECE SS316L

Designation Description	Code	Poids Weight (Kg)	Épaisseur Thickness (mm)	Matière Raw Material	Norme matière Standard Raw Material	Finition Coating	Norme Finition Standard Coating	Borne de terre Earth connector
P31 - COUVERCLE CROIX W75 INOX 316L P31 - COVER CROSSPIECE W75 SS316L	488110	0,44	0,7	X2CrNiMo17-12-2 (1,4404)	EN 10088	SS316L	EN 10088	Y
P31 - COUVERCLE CROIX W100 INOX 316L P31 - COVER CROSSPIECE W100 SS316L	488111	0,54	0,7	X2CrNiMo17-12-2 (1,4404)	EN 10088	SS316L	EN 10088	Y
P31 - COUVERCLE CROIX W150 INOX 316L P31 - COVER CROSSPIECE W150 SS316L	488112	0,79	0,7	X2CrNiMo17-12-2 (1,4404)	EN 10088	SS316L	EN 10088	Y
P31 - COUVERCLE CROIX W200 INOX 316L P31 - COVER CROSSPIECE W200 SS316L	488113	1,06	0,7	X2CrNiMo17-12-2 (1,4404)	EN 10088	SS316L	EN 10088	Y
P31 - COUVERCLE CROIX W300 INOX 316L P31 - COVER CROSSPIECE W300 SS316L	488114	1,69	0,7	X2CrNiMo17-12-2 (1,4404)	EN 10088	SS316L	EN 10088	Y
P31 - COUVERCLE CROIX W400 INOX 316L P31 - COVER CROSSPIECE W400 SS316L	488115	2,45	0,7	X2CrNiMo17-12-2 (1,4404)	EN 10088	SS316L	EN 10088	Y
P31 - COUVERCLE CROIX W500 INOX 316L P31 - COVER CROSSPIECE W500 SS316L	488116	3,28	0,7	X2CrNiMo17-12-2 (1,4404)	EN 10088	SS316L	EN 10088	Y
P31 - COUVERCLE CROIX W600 INOX 316L P31 - COVER CROSSPIECE W600 SS316L	488117	4,21	0,7	X2CrNiMo17-12-2 (1,4404)	EN 10088	SS316L	EN 10088	Y

 Classe de résistance contre la corrosion 9B (IEC 61537)
 Corrosion resistance classification 9B (IEC 61537)

**P31 - COUVERCLE CROIX
P31 - COVER CROSSPIECE**

 Référence(s) : 480749/58/59/68/69/78/79/88
 Items(s) : 482749/58/59/68/69/78/79-483386
 Items(s) : 488110/11/12/13/14/15/16/17

2. DIMENSIONS (mm)

Designation Description	Largeur Width (W mm)	Rayon Radius (mm)	L1 (mm)
P31 - CROIX W75 P31 - 4 WAY CROSSPIECE W75	79,4	100	396
P31 - CROIX W100 P31 - 4 WAY CROSSPIECE W100	102,4	100	419
P31 - CROIX W150 P31 - 4 WAY CROSSPIECE W150	152,4	100	469
P31 - CROIX W200 P31 - 4 WAY CROSSPIECE W200	202,4	100	519
P31 - CROIX W300 P31 - 4 WAY CROSSPIECE W300	302,4	100	619
P31 - CROIX W400 P31 - 4 WAY CROSSPIECE W400	402,4	100	701
P31 - CROIX W500 P31 - 4 WAY CROSSPIECE W500	502,4	100	801
P31 - CROIX W600 P31 - 4 WAY CROSSPIECE W600	602,4	100	901

