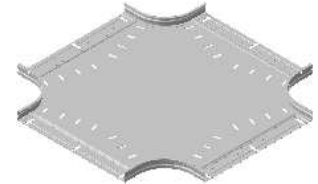
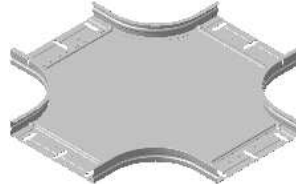
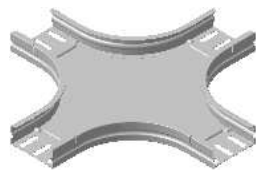
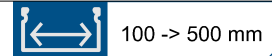
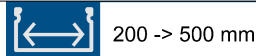
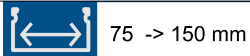


**P31 - CROIX  
P31 - 4 WAY CROSSPIECE**

 Référence(s) : **485126/27/28/29/30/31/32**  
 Items(s) : **481474/75/76/77/78/79**

**1. GAMME/RANGE**
**P31 - CROIX H25 GS**
**P31 - 4 WAY CROSSPIECE H25 PG**

Designation Description	Code	Poids Weight (Kg)	Épaisseur Thickness (mm)	Matière Raw Material	Norme matière Standard Raw Material	Finition Coating	Norme Finition Standard Coating	Section (mm <sup>2</sup> )
P31 - CROIX 25x75 GS P31 - 4 WAY CROSSPIECE 25X75 PG	485126	0,60	0,7	DX51D+ Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	2169
P31 - CROIX 25x100 GS P31 - 4 WAY CROSSPIECE 25X100 PG	485127	0,70	0,7	DX51D+ Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	2820
P31 - CROIX 25x150 GS P31 - 4 WAY CROSSPIECE 25X150 PG	481128	0,93	0,7	DX51D+ Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	4235
P31 - CROIX 25x200 GS P31 - 4 WAY CROSSPIECE 25X200 PG	481129	1,20	0,7	DX51D+ Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	5650
P31 - CROIX 25x300 GS P31 - 4 WAY CROSSPIECE 25X300 PG	481130	1,81	0,7	DX51D+ Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	8480
P31 - CROIX 25x400 GS P31 - 4 WAY CROSSPIECE 25X400 PG	481131	2,54	0,7	DX51D+ Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	11310
P31 - CROIX 25x500 GS P31 - 4 WAY CROSSPIECE 25X500 PG	481132	3,37	0,7	DX51D+ Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	14140

Classe de résistance contre la corrosion 3 (IEC 61537)

Corrosion resistance classification 3 (IEC 61537)

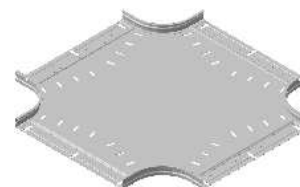
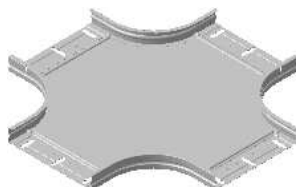
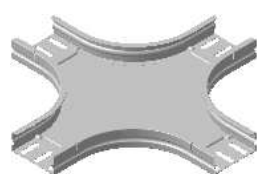
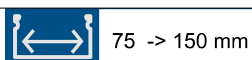
**P31 - CROIX H25 GS**
**P31 - 4 WAY CROSSPIECE H25 PG**

Designation Description	Code	Poids Weight (Kg)	Épaisseur Thickness (mm)	Matière Raw Material	Norme matière Standard Raw Material	Finition Coating	Norme Finition Standard Coating	Section (mm <sup>2</sup> )
P31 - CROIX PERFORE 25x100 GS P31 - 4 WAY CROSSPIECE PERF 25X100 PG	481474	0,69	0,7	DX51D+ Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	2820
P31 - CROIX PERFORE 25x150 GS P31 - 4 WAY CROSSPIECE PERF 25X150 PG	481475	0,93	0,7	DX51D+ Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	4235
P31 - CROIX PERFORE 25x200 GS P31 - 4 WAY CROSSPIECE PERF 25X200 PG	481476	1,19	0,7	DX51D+ Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	5650
P31 - CROIX PERFORE 25x300 GS P31 - 4 WAY CROSSPIECE PERF 25X300 PG	481477	1,79	0,7	DX51D+ Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	8480
P31 - CROIX PERFORE 25x400 GS P31 - 4 WAY CROSSPIECE PERF 25X400 PG	481478	2,51	0,7	DX51D+ Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	11310
P31 - CROIX PERFORE 25x500 GS P31 - 4 WAY CROSSPIECE PERF 25X500 PG	481479	3,34	0,7	DX51D+ Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	14140

Classe de résistance contre la corrosion 3 (IEC 61537)

Corrosion resistance classification 3 (IEC 61537)

**P31 - CROIX  
P31 - 4 WAY CROSSPIECE**

 Référence(s) : **483126/27/28/29/30/31/32**  
 Items(s) : **483474/75/76/77/78/79**

**1. GAMME/RANGE**
**P31 - CROIX H25 GC**
**P31 - 4 WAY CROSSPIECE H25 HDG**

Designation Description	Code	Poids Weight (Kg)	Épaisseur Thickness (mm)	Matière Raw Material	Norme matière Standard Raw Material	Finition Coating	Norme Finition Standard Coating	Section (mm <sup>2</sup> )
P31 - CROIX 25x75 GC P31 - 4 WAY CROSSPIECE 25X75 HDG	483126	0,66	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	2169
P31 - CROIX 25x100 GC P31 - 4 WAY CROSSPIECE 25X100 HDG	483127	0,77	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	2820
P31 - CROIX 25x150 GC P31 - 4 WAY CROSSPIECE 25X150 HDG	483128	1,02	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	4235
P31 - CROIX 25x200 GC P31 - 4 WAY CROSSPIECE 25X200 HDG	483129	1,32	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	5650
P31 - CROIX 25x300 GC P31 - 4 WAY CROSSPIECE 25X300 HDG	483130	1,99	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	8480
P31 - CROIX 25x400 GC P31 - 4 WAY CROSSPIECE 25X400 HDG	483131	2,79	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	11310
P31 - CROIX 25x500 GC P31 - 4 WAY CROSSPIECE 25X500 HDG	483132	3,71	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	14140

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

**P31 - CROIX H25 GC**
**P31 - 4 WAY CROSSPIECE H25 HDG**

Designation Description	Code	Poids Weight (Kg)	Épaisseur Thickness (mm)	Matière Raw Material	Norme matière Standard Raw Material	Finition Coating	Norme Finition Standard Coating	Section (mm <sup>2</sup> )
P31 - CROIX PERFORE 25x100 GC P31 - 4 WAY CROSSPIECE PERF 25X100 HDG	483474	0,76	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	2820
P31 - CROIX PERFORE 25x150 GC P31 - 4 WAY CROSSPIECE PERF 25X150 HDG	483475	1,02	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	4235
P31 - CROIX PERFORE 25x200 GC P31 - 4 WAY CROSSPIECE PERF 25X200 HDG	483476	1,31	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	5650
P31 - CROIX PERFORE 25x300 GC P31 - 4 WAY CROSSPIECE PERF 25X300 HDG	483477	1,97	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	8480
P31 - CROIX PERFORE 25x400 GC P31 - 4 WAY CROSSPIECE PERF 25X400 HDG	483478	2,76	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	11310
P31 - CROIX PERFORE 25x500 GC P31 - 4 WAY CROSSPIECE PERF 25X500 HDG	483479	3,67	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	14140

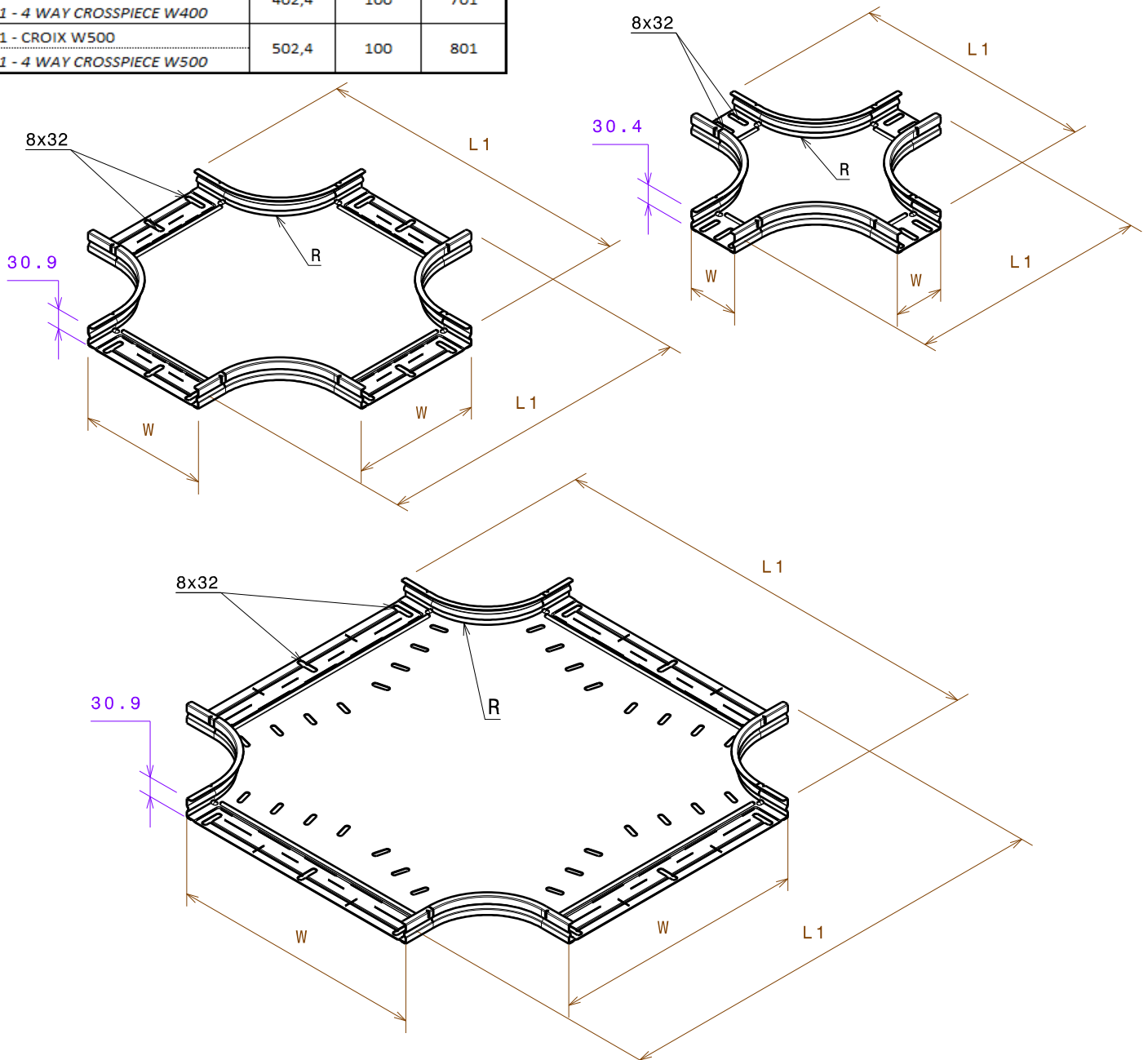
 Classe de résistance contre la corrosion 6 (IEC 61537)  
 Corrosion resistance classification 6 (IEC 61537)

**P31 - CROIX  
P31 - 4 WAY CROSSPIECE**

 Référence(s) : 485126/27/28/29/30/31/32  
 481474/75/76/77/78/79  
 Items(s) : 483126/27/28/29/30/31/32  
 483474/75/76/77/78/79

**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	378
P31 - CROIX W100 P31 - 4 WAY CROSSPIECE W100	102,4	100	401
P31 - CROIX W150 P31 - 4 WAY CROSSPIECE W150	152,4	100	451
P31 - CROIX W200 P31 - 4 WAY CROSSPIECE W200	202,4	100	501
P31 - CROIX W300 P31 - 4 WAY CROSSPIECE W300	302,4	100	601
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  
P31 - 4 WAY CROSSPIECE

Référence(s) : 485126/27/28/29/30/31/32

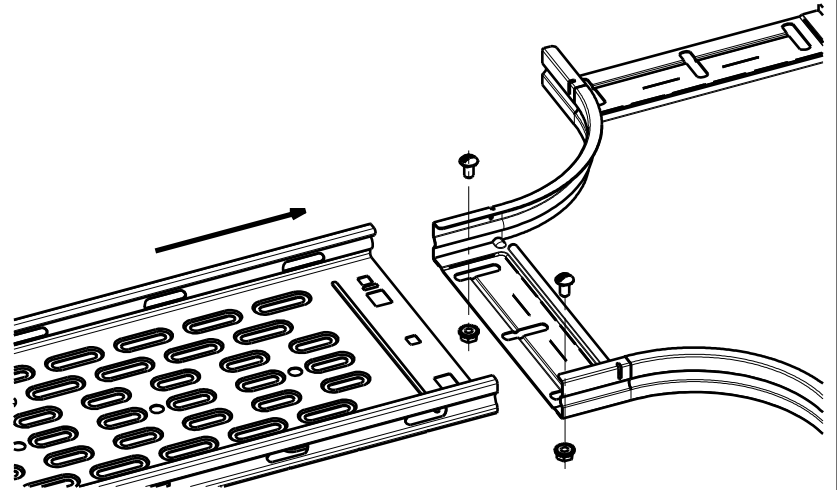
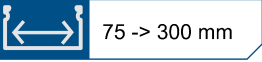
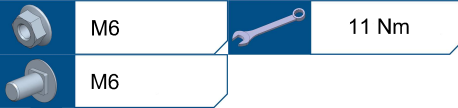
Items(s) : 481474/75/76/77/78/79

483126/27/28/29/30/31/32

483474/75/76/77/78/79

Référence(s) : 341895 (PG)

Items(s) : 346895 (AISI 316L)



Detail A

