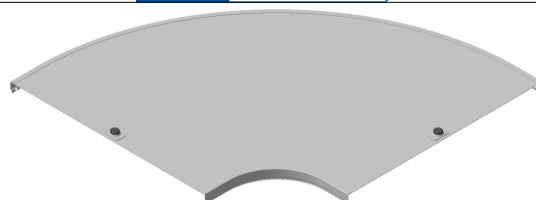
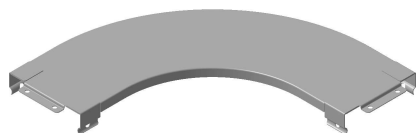
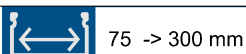


P31 - COUVERCLE COUDE 90°
P31 - COVER FLAT BEND 90°

Reference(s) : **480863/64/65/66/67/68/69**
Items(s) : **482863/64/65/66/67/68-483314**



1. GAMME/RANGE

P31 - COUVERCLE COUDE 90D GS
P31 - COVER FLAT BEND 90D PG

Designation Description	Code	Poids Weight (Kg)	Épaisseur Thickness (mm)	Matière Raw Material	Norme matière Standard Raw Material	Finition Coating	Norme Finition Standard Coating	Borniers de terre Earth connector
P31-COUVERCLE COUDE 90D W75 GS P31-COVER FLAT BEND 90D W75 PG	480862	0,19	0,7	DX51D + Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	N
P31-COUVERCLE COUDE 90D W100 GS P31-COVER FLAT BEND 90D W100 PG	480863	0,25	0,7	DX51D + Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	N
P31-COUVERCLE COUDE 90D W150 GS P31-COVER FLAT BEND 90D W150 PG	480864	0,38	0,7	DX51D + Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	N
P31-COUVERCLE COUDE 90D W200 GS P31-COVER FLAT BEND 90D W200 PG	480865	0,54	0,7	DX51D + Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	N
P31-COUVERCLE COUDE 90D W300 GS P31-COVER FLAT BEND 90D W300 PG	480866	0,92	0,7	DX51D + Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	N
P31-COUVERCLE COUDE 90D W400 GS P31-COVER FLAT BEND 90D W400 PG	480867	1,46	0,7	DX51D + Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	Y
P31-COUVERCLE COUDE 90D W500 GS P31-COVER FLAT BEND 90D W500 PG	480868	2,02	0,7	DX51D + Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	Y
P31-COUVERCLE COUDE 90D W600 GS P31-COVER FLAT BEND 90D W600 PG	480869	2,66	0,7	DX51D + Z200	EN 10346	GS/PG/Z	EN 10346	Y

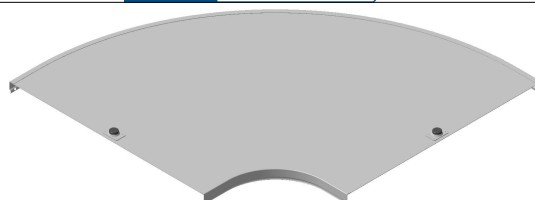
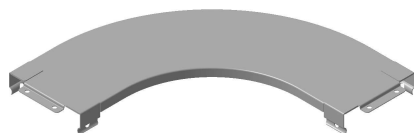
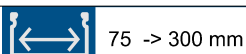
Classe de résistance contre la corrosion 3 (IEC 61537)
Corrosion resistance classification 3 (IEC 61537)

P31 - COUVERCLE COUDE 90D GC
P31 - COVER FLAT BEND 90D HDG

Designation Description	Code	Poids Weight (Kg)	Épaisseur Thickness (mm)	Matière Raw Material	Norme matière Standard Raw Material	Finition Coating	Norme Finition Standard Coating	Borniers de terre Earth connector
P31-COUVERCLE COUDE 90D W75 GC P31-COVER FLAT BEND 90D W75 HDG	482862	0,20	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	N
P31-COUVERCLE COUDE 90D W100 GC P31-COVER FLAT BEND 90D W100 HDG	482863	0,27	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	N
P31-COUVERCLE COUDE 90D W150 GC P31-COVER FLAT BEND 90D W150 HDG	482864	0,42	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	N
P31-COUVERCLE COUDE 90D W200 GC P31-COVER FLAT BEND 90D W200 HDG	482865	0,59	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	N
P31-COUVERCLE COUDE 90D W300 GC P31-COVER FLAT BEND 90D W300 HDG	482866	1,01	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	N
P31-COUVERCLE COUDE 90D W400 GC P31-COVER FLAT BEND 90D W400 HDG	482867	1,60	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	HOLE
P31-COUVERCLE COUDE 90D W500 GC P31-COVER FLAT BEND 90D W500 HDG	482868	2,22	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	HOLE
P31-COUVERCLE COUDE 90D W600 GC P31-COVER FLAT BEND 90D W600 HDG	483314	2,93	0,7	DC01	EN 10130	GC/HDG/C	ISO 1461	HOLE

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

P31 - COUVERCLE COUDE 90°
P31 - COVER FLAT BEND 90°

 Reference(s) : **484140/41/42/43/44/45/47**
 Items(s) : **488000/01/02/03/04/05/06/07**

1. GAMME/RANGE
P31 - COUVERCLE COUDE 90D RAL 9010
P31 - COVER FLAT BEND 90D RAL 9010

Designation Description	Code	Poids Weight (Kg)	Épaisseur Thickness (mm)	Matière Raw Material	Norme matière Standard Raw Material	Finition Coating	Norme Finition Standard Coating	Borniers de terre Earth connector
P31-COUVERCLE COUDE 90D W75 RAL 9010 P31-COVER FLAT BEND 90D W75 RAL 9010	484140	0,19	0,7	DX51D	EN 10346	RAL 9010	-	N
P31-COUVERCLE COUDE 90D W100 RAL 9010 P31-COVER FLAT BEND 90D W100 RAL 9010	484141	0,25	0,7	DX51D	EN 10346	RAL 9010	-	N
P31-COUVERCLE COUDE 90D W150 RAL 9010 P31-COVER FLAT BEND 90D W150 RAL 9010	484142	0,38	0,7	DX51D	EN 10346	RAL 9010	-	N
P31-COUVERCLE COUDE 90D W200 RAL 9010 P31-COVER FLAT BEND 90D W200 RAL 9010	484143	0,54	0,7	DX51D	EN 10346	RAL 9010	-	N
P31-COUVERCLE COUDE 90D W300 RAL 9010 P31-COVER FLAT BEND 90D W300 RAL 9010	484144	0,92	0,7	DX51D	EN 10346	RAL 9010	-	N
P31-COUVERCLE COUDE 90D W400 RAL 9010 P31-COVER FLAT BEND 90D W400 RAL 9010	484145	1,46	0,7	DX51D	EN 10346	RAL 9010	-	Y
P31-COUVERCLE COUDE 90D W600 RAL 9010 P31-COVER FLAT BEND 90D W600 RAL 9010	484157	2,66	0,7	DX51D	EN 10346	RAL 9010	-	Y

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

P31 - COUVERCLE COUDE 90D AISI 316L
P31 - COVER FLAT BEND 90D AISI 316L

Designation Description	Code	Poids Weight (Kg)	Épaisseur Thickness (mm)	Matière Raw Material	Norme matière Standard Raw Material	Finition Coating	Norme Finition Standard Coating	Borniers de terre Earth connector
P31-COUVERCLE COUDE 90D W75 SS316L P31-COVER FLAT BEND 90D W75 SS316L	488000	0,19	0,7	DC01	X2CrNiMo17-12-2 (1,4404)	SS316L Inox	EN 10088	Y
P31-COUVERCLE COUDE 90D W100 SS316L P31-COVER FLAT BEND 90D W100 SS316L	488001	0,25	0,7	DC01	X2CrNiMo17-12-2 (1,4404)	SS316L Inox	EN 10088	Y
P31-COUVERCLE COUDE 90D W150 SS316L P31-COVER FLAT BEND 90D W150 SS316L	488002	0,38	0,7	DC01	X2CrNiMo17-12-2 (1,4404)	SS316L Inox	EN 10088	Y
P31-COUVERCLE COUDE 90D W200 SS316L P31-COVER FLAT BEND 90D W200 SS316L	488003	0,54	0,7	DC01	X2CrNiMo17-12-2 (1,4404)	SS316L Inox	EN 10088	Y
P31-COUVERCLE COUDE 90D W300 SS316L P31-COVER FLAT BEND 90D W300 SS316L	488004	0,92	0,7	DC01	X2CrNiMo17-12-2 (1,4404)	SS316L Inox	EN 10088	Y
P31-COUVERCLE COUDE 90D W400 SS316L P31-COVER FLAT BEND 90D W400 SS316L	488005	1,46	0,7	DC01	X2CrNiMo17-12-2 (1,4404)	SS316L Inox	EN 10088	Y
P31-COUVERCLE COUDE 90D W500 SS316L P31-COVER FLAT BEND 90D W500 SS316L	488006	2,02	0,7	DC01	X2CrNiMo17-12-2 (1,4404)	SS316L Inox	EN 10088	Y
P31-COUVERCLE COUDE 90D W600 SS316L P31-COVER FLAT BEND 90D W600 SS316L	488007	2,66	0,7	DC01	X2CrNiMo17-12-2 (1,4404)	SS316L Inox	EN 10088	Y

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

P31 - COUVERCLE COUDE 90°
P31 - COVER FLAT BEND 90°

 Reference(s) : **480863/64/65/66/67/68/69**
 Item(s) : **482863/64/65/66/67/68-483314**
484140/41/42/43/44/45/47
488000/01/02/03/04/05/06/07
2. DIMENSIONS (mm)

Designation Description	Largeur Width (W mm)	Rayon Radius (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)
P31-COUVERCLE COUDE 90D SLIDE-IN 60x75 P31-COVER FLAT BEND 90D 60X75	79,4	98,6	229,5	229,5
P31-COUVERCLE COUDE 90D SLIDE-IN 60x100 P31-COVER FLAT BEND 90D 60X100	102,4	98,6	252,5	252,5
P31-COUVERCLE COUDE 90D SLIDE-IN 60x150 P31-COVER FLAT BEND 90D 60X150	152,4	98,6	302,5	302,5
P31-COUVERCLE COUDE 90D SLIDE-IN 60x200 P31-COVER FLAT BEND 90D 60X200	202,4	98,6	352,5	352,5
P31-COUVERCLE COUDE 90D SLIDE-IN 60x300 P31-COVER FLAT BEND 90D 60X300	302,4	98,6	452,5	452,5
P31-COUVERCLE COUDE 90D SLIDE-IN 60x400 P31-COVER FLAT BEND 90D 60X400	402,5	98,6	552,5	552,5
P31-COUVERCLE COUDE 90D SLIDE-IN 60x500 P31-COVER FLAT BEND 90D 60X500	502,5	98,6	625,5	625,5
P31-COUVERCLE COUDE 90D SLIDE-IN 60x600 P31-COVER FLAT BEND 90D 60X600	602,5	98,6	752,5	752,5

