

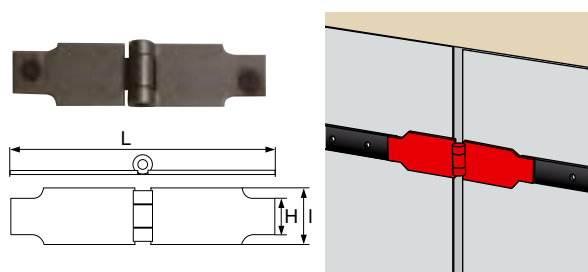
J656.. Equerre d'assemblage

Code		L	l	e	Nb & Ø vis		Dispo. (sem.)
J656115		250	24	3	6 x 4,2 F/90°	10	STOCKÉ
J656120		300	59	3	6 x 5,2 F/90°	10	STOCKÉ
J656245	Z.BLANC	160	22	2	6 x 4,2 F/90°	25	STOCKÉ
J656250	Z.BLANC	190	22	2	6 x 4,2 F/90°	25	STOCKÉ
J656255	Z.BLANC	220	22	2	6 x 4,2 F/90°	25	STOCKÉ

Code		L	l	e	Nb & Ø vis		Dispo. (sem.)
2902144		140	22	2	6 x 4,2 F/90°	10	4
J656100		160	25	4	6 x 4,2 F/90°	25	Nous consulter
J656105		190	24	3	6 x 4,2 F/90°	25	Nous consulter
J656110		220	24	3	6 x 4,2 F/90°	10	Nous consulter
J656230	Z.BLANC	100	22	2	4 x 3,7 F/90°	25	Nous consulter
J656235	Z.BLANC	120	22	2	6 x 4,2 F/90°	25	Nous consulter
J656240	Z.BLANC	140	22	2	6 x 4,2 F/90°	25	Nous consulter

Soumis à éco-participation Mobilier.

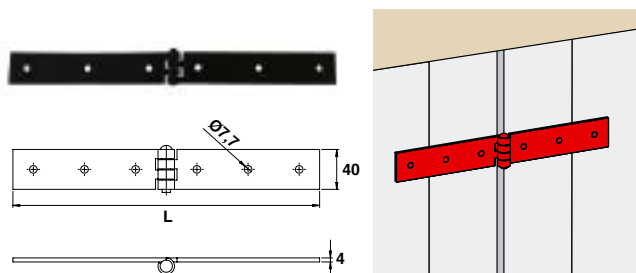
9220.. Charnière fine courte à souder



Code		L	l	H	e		Dispo. (sem.)
9220300	BRUT	118	30	20	4	50	STOCKÉ
9220400	BRUT	139	40	25	4	50	STOCKÉ
9220500	BRUT	160	50	35	5	25	STOCKÉ
9220600	BRUT	184	60	40	5	25	STOCKÉ
9220800	BRUT	235	80	50	6	10	STOCKÉ

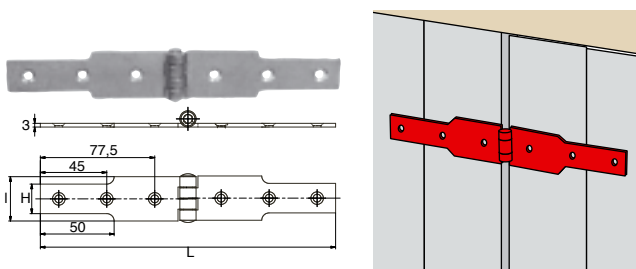
Code		L	l	H	e		Dispo. (sem.)
9220350	BRUT	123,5	35	25	4	50	4
9220700	BRUT	209	70	45	6	10	4

9224.. Charnière forte



Code		L		Dispo. (sem.)
9224204	CATA	200	10	STOCKÉ
9224304	CATA	300	10	STOCKÉ
9224404	CATA	400	10	STOCKÉ

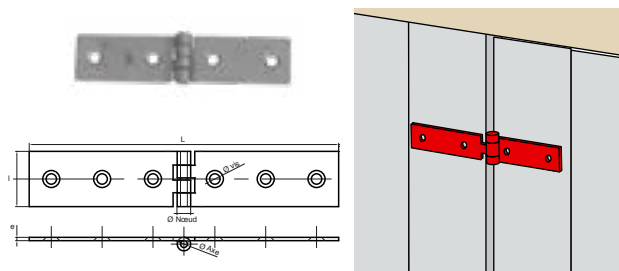
Code		L		Dispo. (sem.)
9224504	CATA	500	10	Nous consulter
9224202	Z.BLANC	200	10	4
9224302	Z.BLANC	300	10	Nous consulter
9224402	Z.BLANC	400	10	4



9217.. Charnière à congé

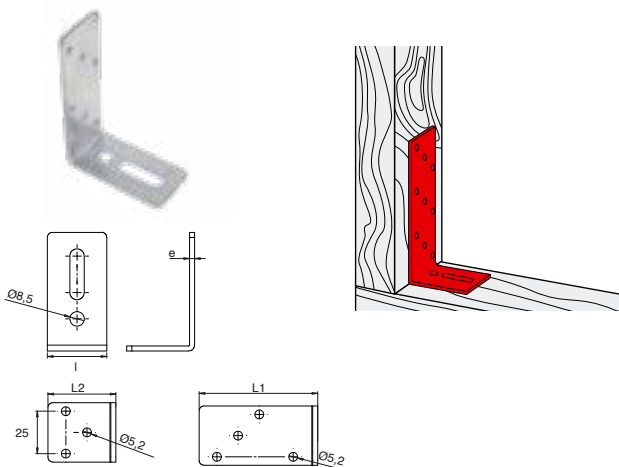
Code		LxH	Ø nœud	Ø axe	Nb & Ø vis		Dispo. (sem.)
9217302	Z.BLANC	200x30x23	12,5	6	6x6,2 F/90°	10	STOCKÉ
9217402	Z.BLANC	240x40x30	12,5	6	6x6,2 F/90°	10	STOCKÉ
9217502	Z.BLANC	280x50x37	12,5	6	8x7,2 F/90°	10	STOCKÉ

Charnières



J542.. Charnière à coulisse

Code	Color	L x l x e	Ø axe	Nb & Ø vis	Dispo. (sem.)
J542265	Z.BLANC	79 x 20 x 1,2	3	4 x 3,2 F/90°	25 Nous consulter
J542275	Z.BLANC	100 x 22 x 1,5	5	4 x 4,7 F/90°	25 Nous consulter
J542285	Z.BLANC	120 x 22 x 1,5	5	4 x 4,7 F/90°	25 Nous consulter
J542295	Z.BLANC	140 x 25 x 1,5	3	6 x 4,7 F/90°	25 Nous consulter
J542310	Z.BLANC	160 x 30 x 1,5	3	6 x 4,7 F/90°	25 Nous consulter



J5052.. Equerre d'assemblage

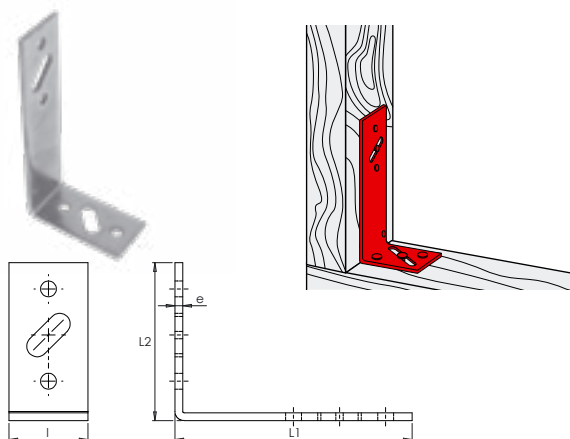
Code	Color	L1 x L2	l x e	Dispo. (sem.)
J505200	Z.BLANC	70 x 40	35 x 3	100 STOCKÉ
J505205	Z.BLANC	70 x 50	35 x 3	100 STOCKÉ
J505210	Z.BLANC	70 x 70	35 x 3	100 STOCKÉ
J505215	Z.BLANC	70 x 80	35 x 3	100 STOCKÉ
J505220	Z.BLANC	70 x 100	35 x 3	50 STOCKÉ
J505225	Z.BLANC	70 x 120	35 x 3	50 STOCKÉ
J505230	Z.BLANC	70 x 140	35 x 3	50 STOCKÉ

Code	Color	L1 x L2	l x e	Dispo. (sem.)
J505235	Z.BLANC	70 x 160	35 x 3	50 4

Soumis à éco-participation Mobilier.

Une aile constante de 70 mm comportant :

- 1 trou oblong de 8,5 x 30 mm
 - 1 trou lisse de 8,5 mm
- L'autre aile pour toutes les dimensions est composée de trous lisses de Ø5,2 mm.



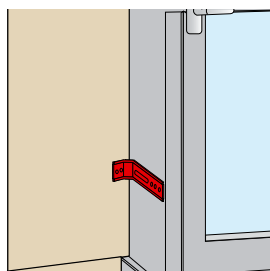
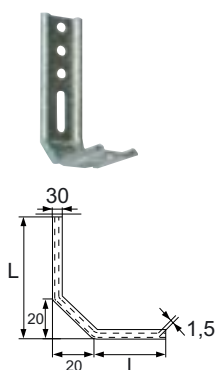
J5052.. Equerre d'assemblage étroite

Code	Color	L1 x L2	l x e	Dispo. (sem.)
J505245	Z.BLANC	70 x 60	30 x 3	100 2
J505250	Z.BLANC	90 x 90	30 x 3	100 2
J505255	Z.BLANC	130 x 190	30 x 3	50 2

Soumis à éco-participation Mobilier.

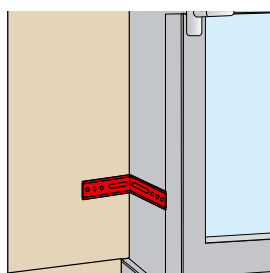
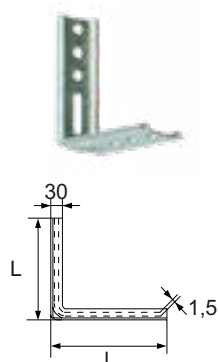
Sur chaque aile :

- 2 trous lisses Ø6 mm
- 1 trou oblong 20 x 8 mm



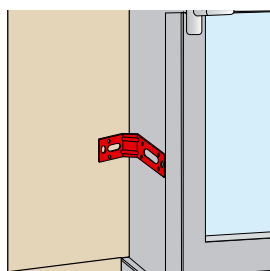
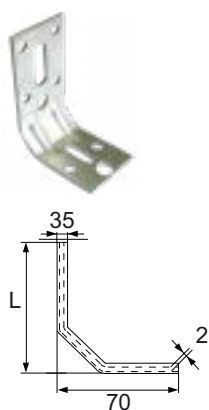
99250.. Equerre nervurée pan coupé 30

Code		L	l	Ø trous		Dispo. (sem.)	U
9925115	GALVA.	55	50	-	50	STOCKÉ	%
9925125	GALVA.	55	70	-	50	STOCKÉ	%
9925135	GALVA.	70	70	1 x Ø5,5	50	STOCKÉ	%
9925145	GALVA.	85	70	2 x Ø5,5	50	STOCKÉ	%
9925155	GALVA.	100	70	3 x Ø5,5	50	STOCKÉ	%
9925165	GALVA.	115	70	4 x Ø5,5	50	STOCKÉ	%
9925175	GALVA.	130	70	5 x Ø5,5	50	STOCKÉ	%
9925185	GALVA.	145	70	6 x Ø5,5	50	STOCKÉ	%



99201.. Equerre nervuré pan droit 30

Code		L	l	Ø trous		Dispo. (sem.)	U
9922115	GALVA.	45	50	-	50	STOCKÉ	%
9922125	GALVA.	50	65	-	50	STOCKÉ	%
9922135	GALVA.	65	65	1 x Ø5,5	50	STOCKÉ	%
9922145	GALVA.	80	65	2 x Ø5,5	50	STOCKÉ	%
9922155	GALVA.	95	65	3 x Ø5,5	50	STOCKÉ	%
9922165	GALVA.	110	65	4 x Ø5,5	50	STOCKÉ	%
9922175	GALVA.	125	65	5 x Ø5,5	50	STOCKÉ	%
9922185	GALVA.	140	65	6 x Ø5,5	50	STOCKÉ	%

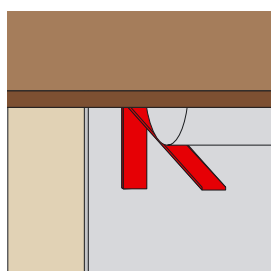
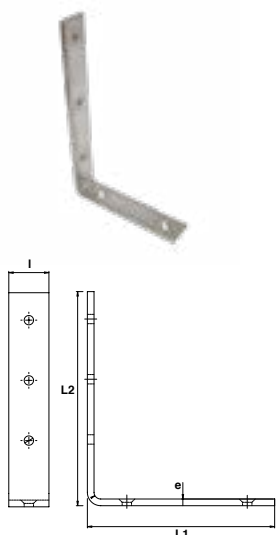


J5051.. Equerre renforcée pan coupé 35

Code		L	Ø trous	Ø trous		Dispo. (sem.)	U
J505160	Z.BLANC	40	6 x Ø5,5	1 x Ø8,5	200	STOCKÉ	P
J505165	Z.BLANC	50	6 x Ø5,5	2 x Ø8,5	200	STOCKÉ	P
J505170	Z.BLANC	70	8 x Ø5,5	3 x Ø8,5	200	STOCKÉ	P
J505175	Z.BLANC	80	10 x Ø5,5	3 x Ø8,5	100	STOCKÉ	P
J505180	Z.BLANC	100	10 x Ø5,5	3 x Ø8,5	100	STOCKÉ	P
J505190	Z.BLANC	140	10 x Ø5,5	4 x Ø8,5	100	STOCKÉ	P

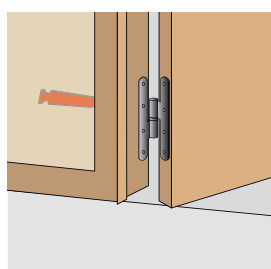
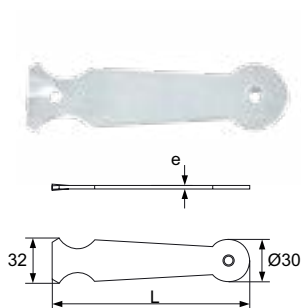
Code		L	Ø trous	Ø trous		Dispo. (sem.)	U
9923075	GALVA.	120	10 x Ø5,5	3 x Ø8,5	100	4	%

Pattes



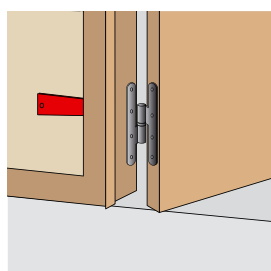
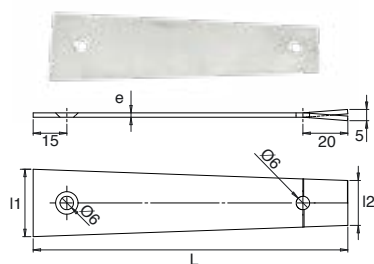
J50535.. Equerre de chéneau

Code		L1 x L2	l x e	Nb x ø trou		Dispo. (sem.)
J505350	Z.BLANC	140 x 160	30 x 5	5 x Ø7	10	4
J505352	Z.BLANC	140 x 220	30 x 5	5 x Ø7	10	4
J505354	Z.BLANC	140 x 300	30 x 5	5 x Ø7	10	4



9921.. Pattes à scellement - Happe tête ronde

Code		L	e		Dispo. (sem.)	U
9921081	Z.BLANC	80	2	100	STOCKÉ	%
9921101	Z.BLANC	100	2	100	STOCKÉ	%
9921121	Z.BLANC	120	2	100	STOCKÉ	%
9921141	Z.BLANC	140	2	100	STOCKÉ	%
9921161	Z.BLANC	160	2	100	STOCKÉ	%
9921191	Z.BLANC	190	2	100	STOCKÉ	%
9921221	Z.BLANC	220	2	100	STOCKÉ	%



J5150.. Pattes à scellement - Happe tête carrée

Code		L x l1 x l2	e		Dispo. (sem.)	U
J515061	Z.BLANC	80 x 30 x 20	2	100	Nous consulter	%
J515062	Z.BLANC	100 x 30 x 20	2	100	Nous consulter	%
J515063	Z.BLANC	120 x 30 x 20	2	100	Nous consulter	%
J515064	Z.BLANC	140 x 30 x 20	2	100	Nous consulter	%
J515065	Z.BLANC	160 x 30 x 20	2	50	Nous consulter	%
J515066	Z.BLANC	190 x 30 x 20	2	50	Nous consulter	%



J515204 Patte à galerie

Code		L x l x e	Nb & Ø vis		Dispo. (sem.)
J515204	Z.BLANC	190 x 15 x 3	2 x 4	10	Nous consulter