



Cleme și cuple fixare conductor

Clemele și/sau cuplele pentru fixarea conductorilor sunt utilizate pentru fixarea acestora pe diverse elemente de construcție sau pentru realizarea de conexiuni între diferitele tipuri de conductoare.



Cupla în linie - AFJ 0811 RE
Cupla în linie și în cruce
- AFJ 0812 RE



Cupla în cruce plat-plat
AFJ 0005 RC



Cupla T
AFJ 0817 RT



Cupla în linie plat-rotund
AFJ 0819 RL

Cod	Denumire	Aplicație	Material	Dimensiuni
AFJ 0811 RE	Cuplă în linie	-	Bronz stanat	30 mm
AFJ 0812 RE	Cuplă în linie și în cruce	-	Bronz stanat	90 mm
AFJ 0005 RC	Cuplă în cruce plat-plat	-	Aliaj cupru stanat	-
AFJ 0008 RC	Cuplă în cruce rotund-rotund	-	Oțel galvanizat	Ø 8 la 10 mm
AFJ 0817 RT	Cuplă T	-	Zinc	Ø 8 la 10 mm
AFJ 0819 RL	Cuplă în linie plat-rotund	-	Inox	Ø 8 la 10 mm



Agrafă pentru platbandă
AFH 0030 AM - 200 mm
AFH 0031 AM - 100 mm



Canal de trecere
AFH 2002 PG



Aplică "Mammoth"
AFH 6032 BM



Plot suport platbandă/
conductor
AFH 8039 PC



Plot suport fara clemă
AFH 8040 PC

Cod	Denumire	Aplicație	Material	Dimensiuni
AFH 0030 AM	Agrafă pentru platbandă	Acoperiș cu țiglă sau ardezie	Cupru stanat	200 mm
AFH 0031 AM	Agrafă pentru platbandă	Acoperiș cu țiglă sau ardezie	Cupru stanat	100 mm
AFH 2002 PG	Canal de trecere	Acoperiș cu țiglă sau ardezie	Oțel galvanizat	Ø 10 la 30 mm
AFH 6420 GT	Șine pentru țigle	Acoperiș cu țiglă sau ardezie	Oțel zincat	400 mm
AFH 6032 BM	Aplică "Mammoth" termo-fixabilă	Pe acoperișuri hidroizolante	Aluminiu bitumizat	200 x 40 mm
AFH 8039 PC	Plot suport platbandă/conductor	Pe acoperișuri hidroizolante	PVC + ciment	140 x 140 x 80 mm
AFH 8040 PC	Plot suport fără clemă	Pe acoperișuri hidroizolante	PVC + ciment	140 x 140 x 80 mm



Crampon fixare
AFH 2030 CM



Diblu pentru crampon
AFH 8030 CC



Clema / clips
pentru platbanda
AFH 6500 CL



Dop impermeabil + Surub M4
AFH 8050 CE

Cod	Denumire	Aplicație	Material	Dimensiuni
AFH 2030 CM	Crampon fixare	Pe beton	Zamack	30 mm
AFH 8030 CC	Diblu pentru crampon	Pe beton	Plumb	30 mm
AFH 6500 CL	Clemă/clips pentru platbandă	Pe structură metalică	Oțel inoxidabil	27 x 2
AFH 8050 CE	Dop impermeabil + șurub M4	Pe structură metalică	-	-



Clema AFH 6414 AC
Clema cu diblu încorporat AFH 6415 AC
Clema "Suport" AFH 6416 AC



Clema fixare
AFH 7000 AC



Clema "Suport"
AFH 6406 AC - h=18 mm
AFH 6407 AC - h=25 mm
Clema cu diblu încorporat
AFH 6407 AC - h=18 mm

Cod	Denumire	Aplicație	Material	Dimensiuni
AFH 6414 AC	Clema	Pentru platbandă de 30 mm	PVC	Înălțime 14 mm
AFH 6415 AC	Clema cu diblu încorporat	Pentru platbandă de 30 mm	PVC	Înălțime 14 mm
AFH 6416 AC	Clema "Suport"	Pentru platbandă de 30 mm	PVC	Înălțime 14 mm
AFH 7000 AC	Clema fixare	Pentru platbandă de 30 mm	Alamă	50 x 16 mm
AFH 6406 AC	Clema "Suport"	Pentru conductor rotund Ø 8	PVC	Înălțime 18 mm
AFH 6407 AC	Clema cu diblu încorporat	Pentru conductor rotund Ø 8	PVC	Înălțime 18 mm
AFH 6408 AC	Clema "Suport"	Pentru conductor rotund max. Ø 10	PVC	Înălțime 25 mm



Colier de fixare
AFH 1057 CS



Cleme de fixare platbanda /
conductor
AFH 2001 AC
AFH 2000 AC



Clema de fixare pe olanda
AFH 6422 AF

Cod	Denumire	Aplicație	Material	Dimensiuni
AFH 1057 CS	Colier (x 50)	Pe turnuri, stâlpi, alte structuri metalice	Inox	Ø 8 la 100 mm
AFH 2001 AC	Clema fixare platbandă în unghi (pe jgheab)	Pe turnuri, stâlpi, alte structuri metalice	Oțel galvanizat	Max. 10 mm
AFH 2000 AC	Clema fixare conductor în unghi (pe jgheab)	Pe turnuri, stâlpi, alte structuri metalice	Oțel galvanizat	Max. 10 mm
AFH 6422 AF	Clema fixare	Pe olanda	Oțel galvanizat	Dimensiune ajustabilă 17/ 24 cm