

E GYS AUTO

Mod de sudare

Diametrul sârmei

Poziția de sudare

Cod sinergie

OȚEL	103	Fe Co2
	112	Fe Ar Co2 8-25%
ALU	216	Al Mg
	217	Al Si
INOX	309	Cr Ni
	701	Cu Si 3
BRAZARE	702	Cu Al 8

STANDARD				
	0,6	0,8	1,0	1,2
	PA			
	706	708	710	712
OȚEL	✓	✓	✓	
OȚEL	✓	✓	✓	
ALU		✓	✓	✓
ALU		✓	✓	✓
INOX		✓	✓	
BRAZARE		✓	✓	
BRAZARE		✓	✓	

KRONOS NEOMIG 400

Mod de sudare

Diametrul sârmei

Poziția de sudare

Cod sinergie

OȚEL	101	Fe Ar Co2 15-20%
	102	Fe Ar Co2 8-12%
	103	Fe Co2 100%
ALU	216	Al Mg 5 Ar
	217	Al Si 5 Ar
INOX	301	Cr Ni 308 Ar2 Co2
	302	Cr Ni 316 Ar2 Co2
BRAZARE	701	Cu Si 3 Ar

STANDARD			
	0,8	1,0	1,2
	PB		
	708	710	712
OȚEL	✓	✓	✓
OȚEL	✓	✓	✓
OȚEL	✓	✓	✓
ALU	✓	✓	✓
ALU		✓	✓
INOX	✓	✓	✓
INOX	✓	✓	✓
BRAZARE	✓	✓	

NEOMIG 500

Mod de sudare

Diametrul sârmei

Poziția de sudare

Cod sinergie

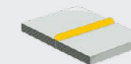
OȚEL	101	Fe Ar Co2 15-20%
	102	Fe Ar Co2 8-12%
	103	Fe Co2 100%
ALU	216	Al Mg 5 Ar
	217	Al Si 5 Ar
INOX	301	Cr Ni 308 Ar2 Co2
	302	Cr Ni 316 Ar2 Co2
BRAZARE	701	Cu Si 3 Ar

STANDARD				
	0,8	1,0	1,2	1,6
	PB			
	708	710	712	716
OȚEL	✓	✓	✓	✓
OȚEL	✓	✓	✓	✓
OȚEL	✓	✓	✓	
ALU	✓	✓	✓	
ALU		✓	✓	
INOX	✓	✓	✓	
INOX	✓	✓	✓	
BRAZARE	✓	✓		

Legenda

✓ Sinergia disponibilă în produs

PA Poziție plată



PB Poziția unghiulară plană

