

CW F400SL

Strana 1/1

SKUPINA: Návary a renovace**METODA:** Plněné elektrody pro metodu MAG/MIG/MOG (135, 136, 138, 114)**TYP:** Trubičkový drát s kovovou náplní FCAW / MAG**NORMY:** EN 14700 : T Fe2**JINÉ:** DIN 8555 : MSG2-GF-45-GP**VÝROBCE:** Certilas Nederland B.V

MATERIÁLY: Použití pro povrchové úpravy a dostavbu částí vystavených nárazům a vysokému tlaku. Dostavba částí zemních strojů, jako jsou válečky traktorů, napínací kladky, řetězy a hnací řetězová kola, podložky pro rypadla, ocelové hřídele, převody, jeřábová kola, ocelové válcovací stolice, kola důlních aut, kolejnice, bagrovací články, části míchadel, spojky kolejových vozidel, spojky válců z ocelových mlýnů a jakékoli součásti podléhající opotřebení kov-kov.

CHEMICKÉ SLOŽENÍ

C	Mn	Si	Cr	Cr	Mo	Mo	Mo
0,40	1,50	0,7	2,50	2,50	0,50	0,50	0,50

MECHANICKÉ VLASTNOSTI

TVRDOST: 450 HB**POLARITA:** DC-, DC+, puls**PLYN:** M12, M20, M21**POLOHY:**

PRŮMĚRY A BALENÍ

Objednáací číslo	Průměr	Balení
F400SL 12	1,2 mm	15 kg / BS300
F400SL 16	1,6 mm	15 kg / BS300