

## CSAVARDA PLUSZ KFT.

1154 Budapest, Dessewffy A.u.132

Telefon: 06(1) 306 3641

Fax: 06(1) 306 3642



### Szállítói Megfeleléségi Nyilatkozat

**Szállító:** Csavarda Plusz Kft. 1154 Budapest, Dessewffy Arisztid u. 132.

**Gyártó, gyártás dátuma, azonosításhoz szükséges adatok:** csomagoláson feltüntetve!

Amennyiben a csomagoláson ez nincs feltüntetve, a Csavarda Plusz Kft. Rendszeréből ezt számlaszám alapján lekérdezheti.

**Termék megnevezése, felhasználási területe:** Hatlapú alacsony metrikus csavaranya, általános rögzítéstechnikai célokra, az ipar minden területén.

**Átvételi előírások:** ISO 3269 szerint.

#### Műszaki specifikációk:

	Méret	Vizsgálóterhelés alatti feszültség (min.)	Vickers keménység ( HV )
Hatlapú alacsony metrikus csavaranya DIN 439 (ISO 4036) szabvány szerint	mm	04 N/mm <sup>2</sup>	04 min-max
Alapanyag: 04 min.acél	<b>M3</b>	380	188-302
	<b>M4</b>	380	188-302
	<b>M5</b>	380	188-302
	<b>M6</b>	380	188-302
	<b>M8</b>	380	188-302
Vegyi összetétel:	<b>M10</b>	380	188-302
% (m/m)	<b>M12</b>	380	188-302
<b>C</b> max.0,50	<b>M14</b>	380	188-302
<b>P</b> max.0,06	<b>M16</b>	380	188-302
<b>S</b> max.0,15	<b>M18</b>	380	188-302
	<b>M20</b>	380	188-302
	<b>M22</b>	380	188-302
	<b>M24</b>	380	188-302
Felületkezelés:	<b>M27</b>	380	188-302
1.Natúr	<b>M30</b>	380	188-302
2.Kék horganyzott			
3-8 mikronos galvanikus horganyzás			
3.Tüzhorganyzott			
55-80 mikronos tüzhorganyzás			

Budapest, 2013.01.01.

  
CSAVARDA PLUSZ KFT.  
1154 Budapest  
Dessewffy Arisztid u. 132.  
Adószám: 14330300-2-42  
Cgk: 01-09-899092

**Bánfi Zolt**

Ügyvezető igazgató

**Jelen nyilatkozat érvényessége:** A Csavarda Plusz Kft. által 2013.01.01. után kiállított számla alapján, az azon szereplő mennyiségre vonatkozóan, illetve a nyilatkozat módosításáig vagy visszavonásáig!

Jelen nyilatkozat a 93/68/EKG irányelv szerint módosított, építési termékek vonatkozó 89/106/EKG irányelv alapján megalkotott az építési termékek műszaki követelményeinek, megfelelés igazolásának, valamint forgalomba hozatalának és felhasználásának részletes szabályairól szóló 3/2003. (I.25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelet 5. számú melléklet alapján készült.