

CSAVARDA PLUSZ KFT.

1154 Budapest, Dessewffy A.u.132

Telefon: 06(1) 306 3641

Fax: 06(1) 306 3642



Szállítói Megfeleléségi Nyilatkozat

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

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

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

Termék megnevezése, felhasználási területe: Hatlapú önzáróanya metrikus menettel, általános rögzítéstechnikai célokra, az ipar minden területén.

Átvételi előírások: ISO 3269 szerint.

Műszaki specifikációk:

1. Hatlapú önzáróanya metrikus menettel
DIN 985 (ISO 10511) szabvány szerint.
Alapanyag: A2-70 (EN 1.4301, AISI 304)
Felületkezelés: Natúr

Méret mm	Vizsgálóterhelés alatti feszültség (min.)		Rockwell keménység (HRC)	
	A2 N/mm ²	A4 N/mm ²	A2 min-max	A4 min-max
M3	700	800	16-38	16-38
M4	700	800	16-38	16-38
M5	700	800	16-38	16-38
M6	700	800	16-38	16-38
M8	700	800	16-38	16-38
M10	700	800	16-38	16-38
M12	700	800	16-38	16-38
M14	700	800	16-38	16-38
M16	700	800	16-38	16-38
M18	700	800	16-38	16-38
M20	700	800	16-38	16-38
M22	700	800	16-38	16-38
M24	700	800	16-38	16-38
M27	700	800	16-38	16-38
M30	700	800	16-38	16-38
M33	700	800	16-38	16-38
M36	700	800	16-38	16-38

2. Hatlapú önzáróanya metrikus menettel
DIN 985 (ISO 10511) szabvány szerint.
Alapanyag: A4-80 (EN 1.4401, AISI 316)
Felületkezelés: Natúr

Budapest, 2013.01.01.


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

Bánfi Zsolt

Ügyvezető igazgató

Jelen nyilatkozat érvényessége: A Csavearda 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.