

E28

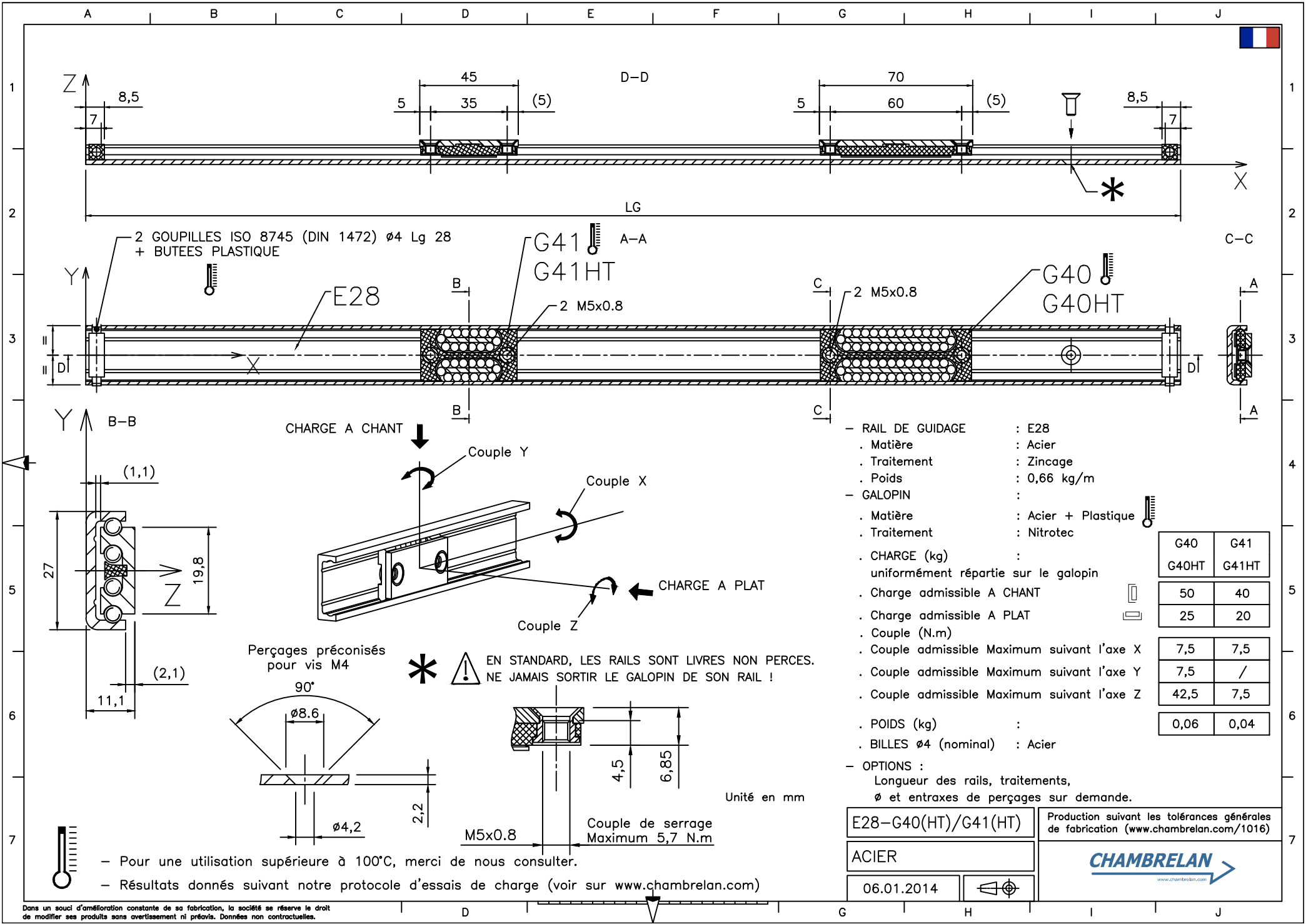
G40 - G40HT G41 - G41HT

CHAMBRELAN
www.chambrelan.com



www.chambrelan.com/E28

Acier zingué	Rails Linéaires	 Français	2
Zinc plated steel	Linear Rails	 English	3
Stahl silbern verzinkt	Linearführungen	 Deutsch	4
Pozinkovaná ocel	Kolejnicové vedení	 Český	5
Acero zincado	Raíles Lineales	 Español	6
Acciaio zincato	Guide lineari	 Italiano	7
Verzinkt staal	Lineair Geleiders	 Nederlands	8
ОЦИНКОВКА	Линейные направляющие	 Русский	9
Stal ocynkowana	Prowadnice liniowe	 Polski	10



- RAIL DE GUIDAGE : E28
 - . Matière : Acier
 - . Traitement : Zincage
 - . Poids : 0,66 kg/m
- GALOPIN :
 - . Matière : Acier + Plastique
 - . Traitement : Nitrotec

- . CHARGE (kg) :
 - uniformément répartie sur le galopin
 - . Charge admissible A CHANT
 - . Charge admissible A PLAT
 - . Couple (N.m)
 - . Couple admissible Maximum suivant l'axe X
 - . Couple admissible Maximum suivant l'axe Y
 - . Couple admissible Maximum suivant l'axe Z

	G40	G41
G40HT	50	40
G41HT	25	20
Couple admissible Maximum suivant l'axe X	7,5	7,5
Couple admissible Maximum suivant l'axe Y	7,5	/
Couple admissible Maximum suivant l'axe Z	42,5	7,5
POIDS (kg)	0,06	0,04

- . BILLES Ø4 (nominal) : Acier
- OPTIONS :
 - Longueur des rails, traitements,
 - Ø et entraxes de perçages sur demande.

E28-G40(HT)/G41(HT)
ACIER
06.01.2014

Production suivant les tolérances générales de fabrication (www.chambreelan.com/1016)

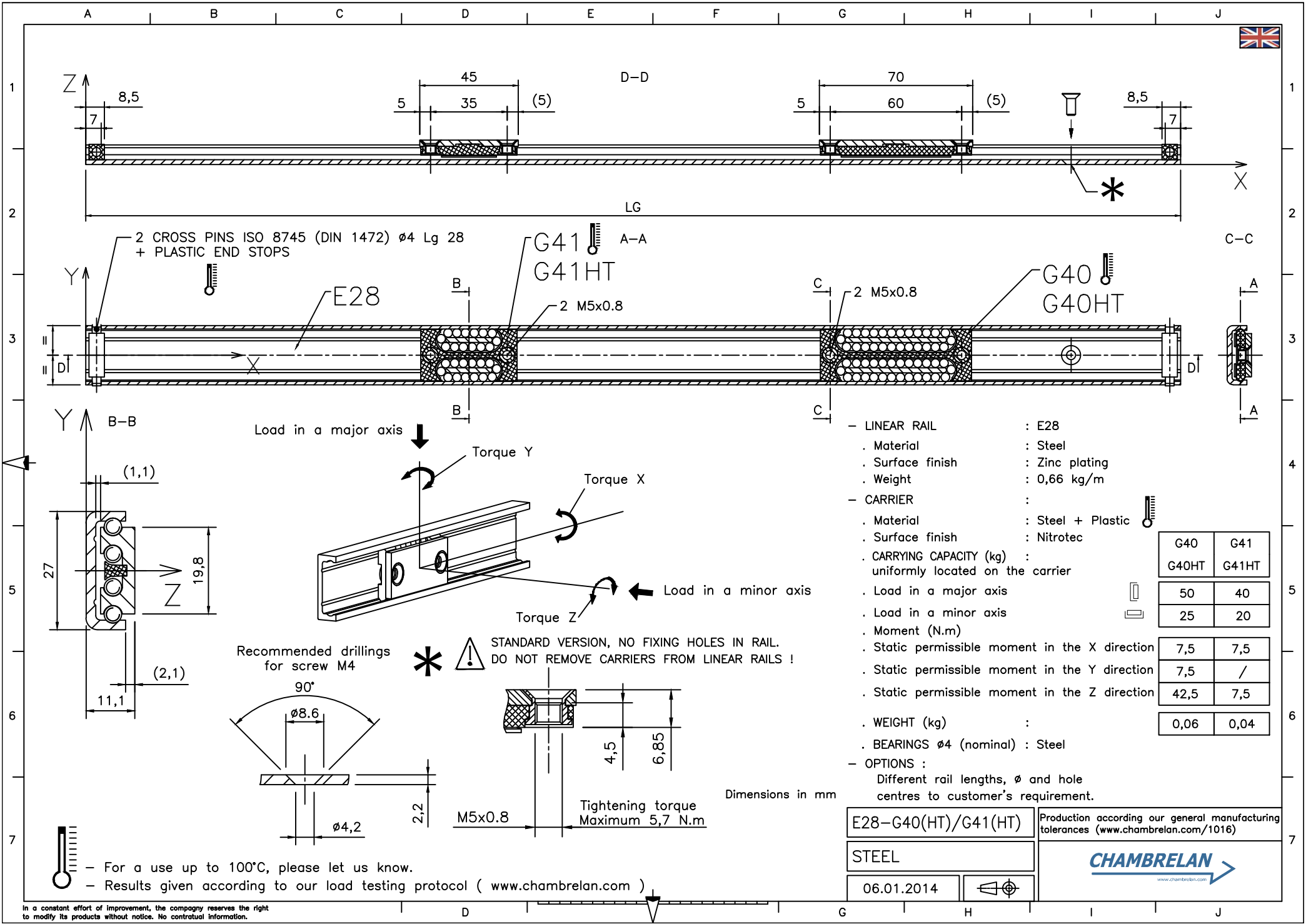
CHAMBRELAN

www.chambreelan.com

- Pour une utilisation supérieure à 100°C, merci de nous consulter.

- Résultats donnés suivant notre protocole d'essais de charge (voir sur www.chambreelan.com)

Dans un souci d'amélioration constante de sa fabrication, la société se réserve le droit de modifier ses produits sans avertissement ni préavis. Données non contractuelles.



- LINEAR RAIL : E28
 - . Material : Steel
 - . Surface finish : Zinc plating
 - . Weight : 0,66 kg/m

- CARRIER :
 - . Material : Steel + Plastic
 - . Surface finish : Nitrotec
 - . CARRYING CAPACITY (kg) : uniformly located on the carrier

	G40	G41
G40HT	50	40
G41HT	25	20

- . Load in a major axis
- . Load in a minor axis
- . Moment (N.m)
- . Static permissible moment in the X direction
- . Static permissible moment in the Y direction
- . Static permissible moment in the Z direction

7,5	7,5
7,5	/
42,5	7,5

- . WEIGHT (kg) :
- . BEARINGS ϕ 4 (nominal) : Steel
- OPTIONS : Different rail lengths, ϕ and hole centres to customer's requirement.

0,06	0,04
------	------

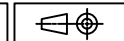
E28-G40(HT)/G41(HT)

Production according our general manufacturing tolerances (www.chambrelan.com/1016)

STEEL

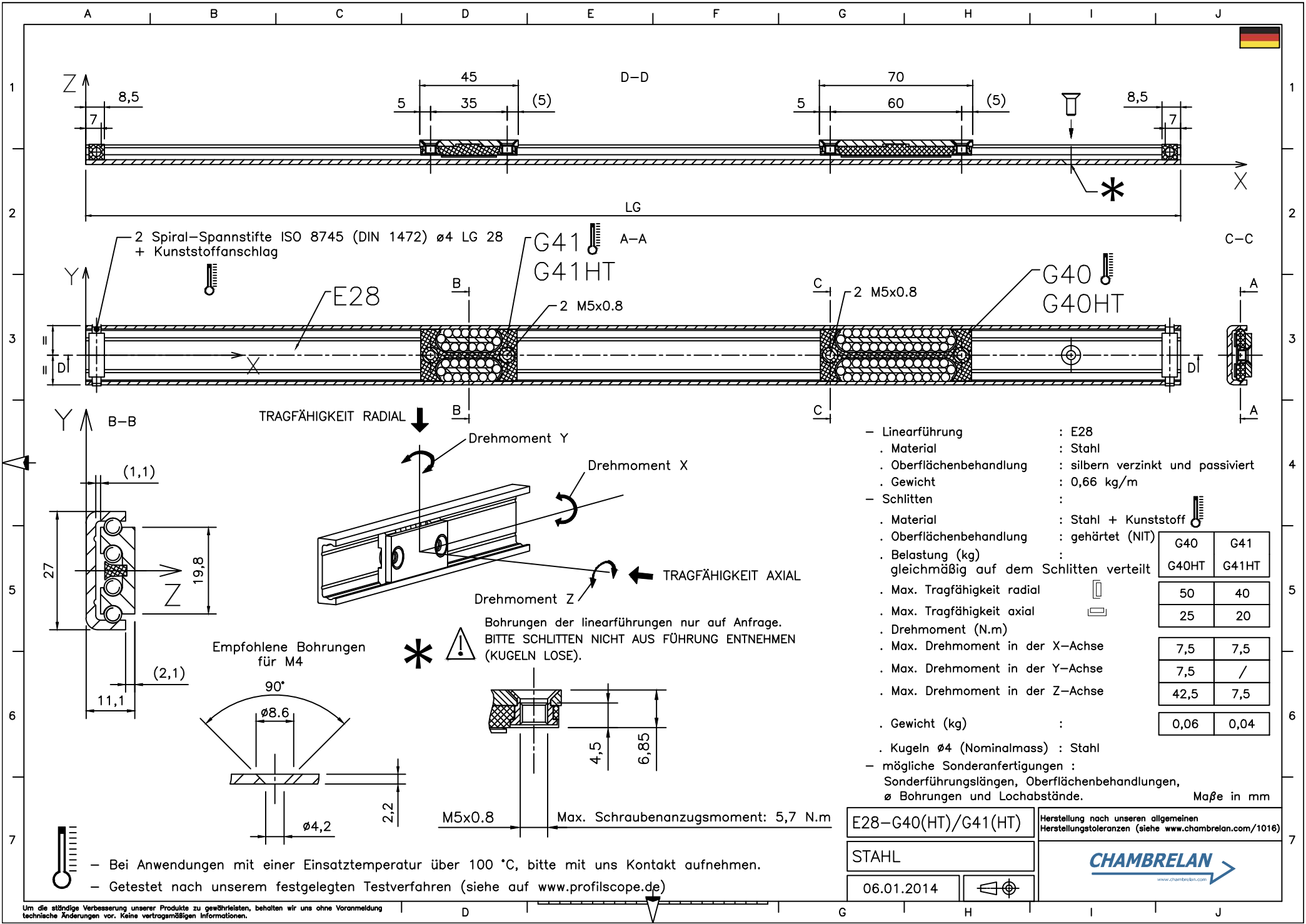


06.01.2014



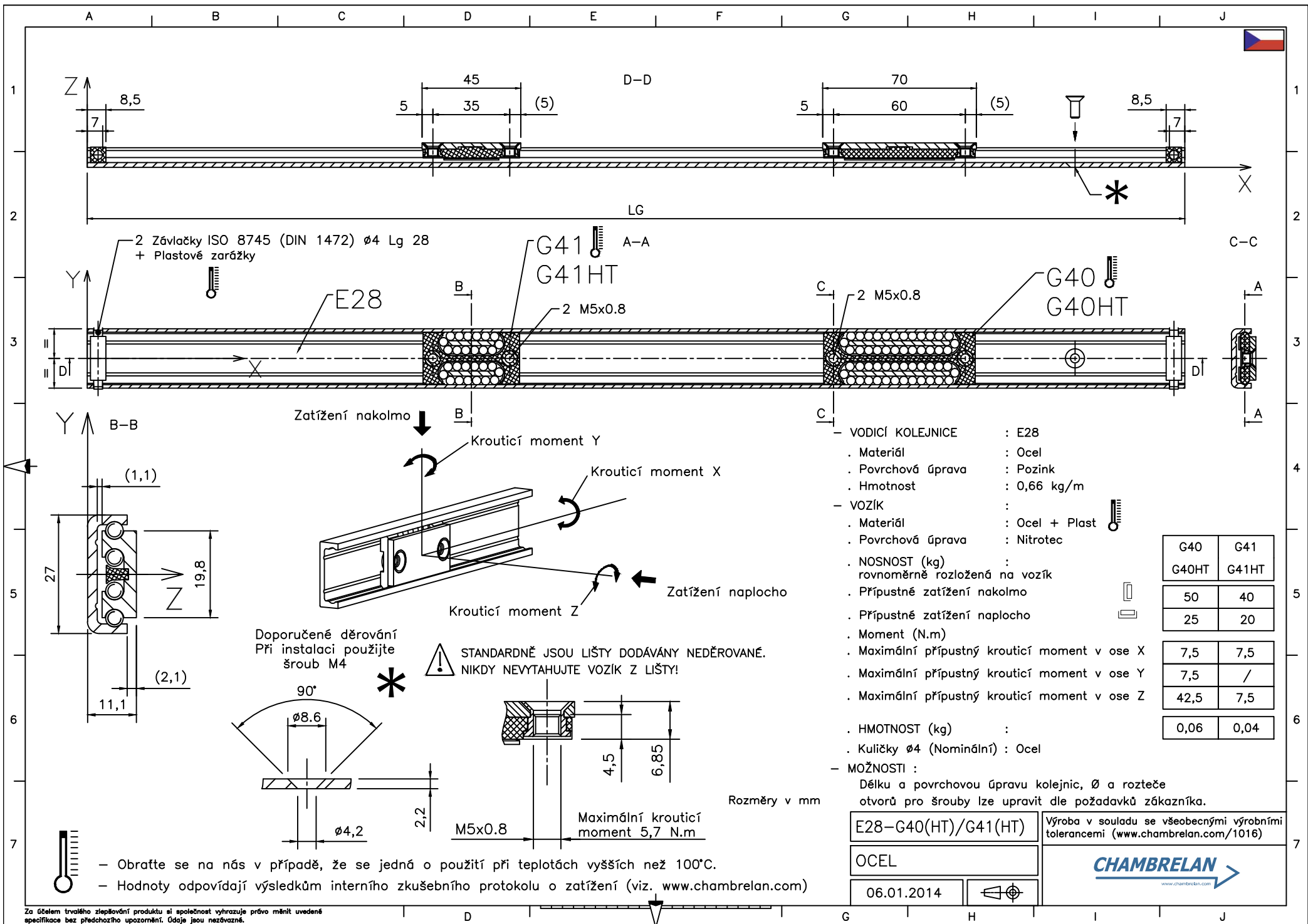
- For a use up to 100°C, please let us know.
 - Results given according to our load testing protocol (www.chambrelan.com)

In a constant effort of improvement, the company reserves the right to modify its products without notice. No contractual information.



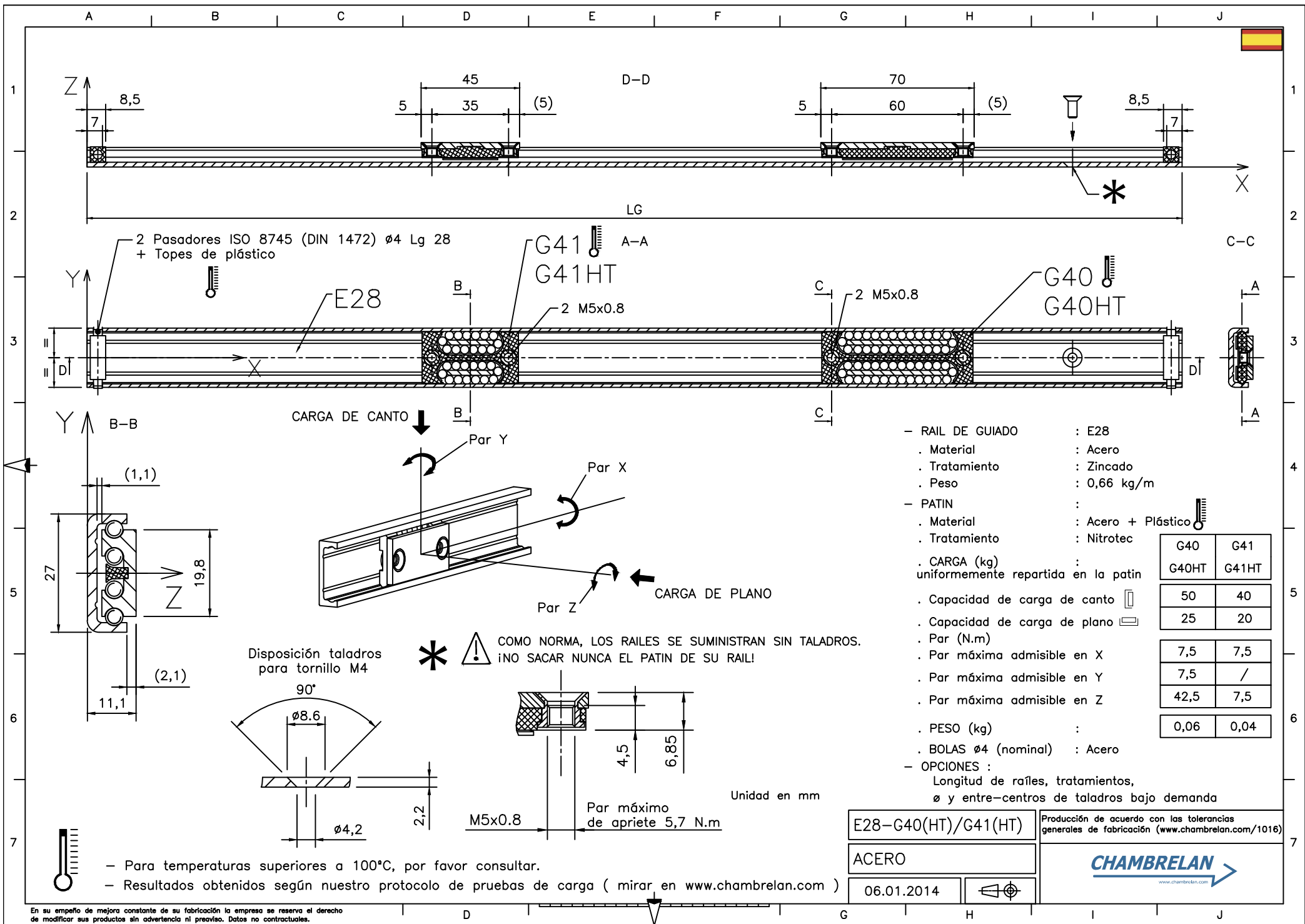
E28-G40(HT)/G41(HT)		Herstellung nach unseren allgemeinen Herstellungstoleranzen (siehe www.chambrelan.com/1016)	
STAHL		 www.chambrelan.com	
06.01.2014			

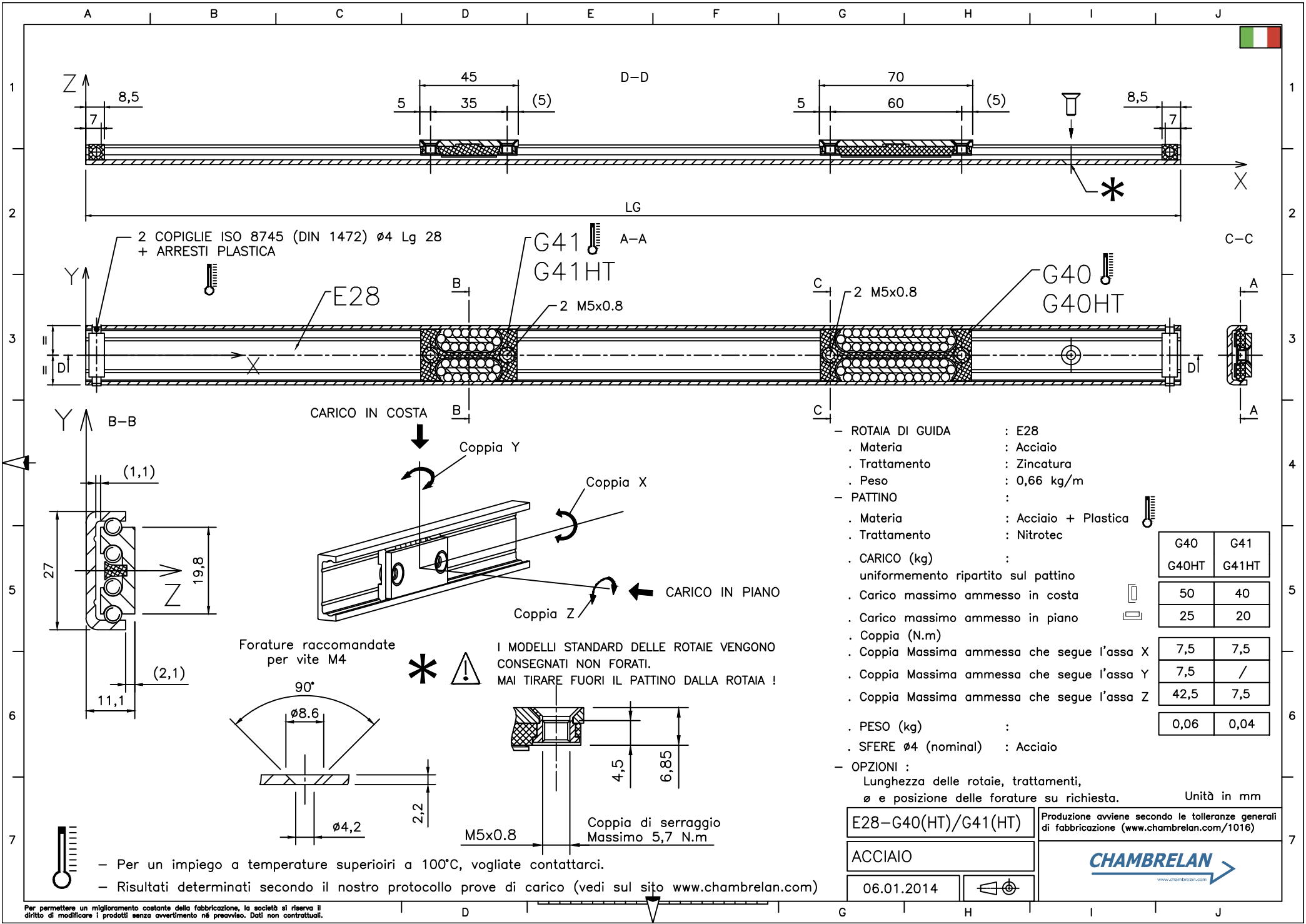
Um die ständige Verbesserung unserer Produkte zu gewährleisten, behalten wir uns ohne Voranmeldung technische Änderungen vor. Keine vertragmäßigen Informationen.



- Obratě se na nás v případě, že se jedná o použití při teplotách vyšších než 100°C.
 - Hodnoty odpovídají výsledkům interního zkušebního protokolu o zatížení (viz. www.chambreilan.com)

E28-G40(HT)/G41(HT)		Výroba v souladu se všeobecnými výrobními tolerancemi (www.chambreilan.com/1016)	
OCEL			
06.01.2014			





- ROTAIA DI GUIDA : E28
 - . Materia : Acciaio
 - . Trattamento : Zincatura
 - . Peso : 0,66 kg/m
- PATTINO :
 - . Materia : Acciaio + Plastica
 - . Trattamento : Nitrotec

	G40	G41
G40HT	50	40
G41HT	25	20
CARICO (kg)		
uniformemente ripartito sul pattino		
Carico massimo ammesso in costa	7,5	7,5
Carico massimo ammesso in piano	7,5	/
Coppia (N.m)	42,5	7,5
Coppia Massima ammessa che segue l'assa X	0,06	0,04
Coppia Massima ammessa che segue l'assa Y		
Coppia Massima ammessa che segue l'assa Z		

- . PESO (kg) :
- . SFERE $\phi 4$ (nominal) : Acciaio
- OPZIONI :
 - Lunghezza delle rotaie, trattamenti,
 - ϕ e posizione delle forature su richiesta.

E28-G40(HT)/G41(HT)
ACCIAIO
06.01.2014

Produzione avviene secondo le tolleranze generali di fabbricazione (www.chambreilan.com/1016)

CHAMBREILAN

www.chambreilan.com

- Per un impiego a temperature superiori a 100°C, vogliate contattarci.
 - Risultati determinati secondo il nostro protocollo prove di carico (vedi sul sito www.chambreilan.com)

Per permettere un miglioramento costante della fabbricazione, la società si riserva il diritto di modificare i prodotti senza avvertimento né preavviso. Dati non contrattuali.

