

Temel Özellikler Essential characteristics	Performans Performance	Harmonize Teknik Standart Harmonised technical specification
Boyutlar ve şekil için sapma sınırı Tolerances on dimensions and shape	Min. NFPA 13: 2016 Table 9.1.2.4	EN 1090- 1:2009+A1:2011
Kopma anındaki uzama Elongation	SAE J403-95: 1008	
Çekme Dayanımı Tensile strength Akma Dayanımı Yield strength	SAE J403-95: 1008	
Darbe Dayanımı Impact strength	NPD	
Kaynaklanabilirlik (kimyasal bileşim) Weldability (chemical composition)	SAE J403-95: 1008	
Sıcak daldırma galvaniz için uygunluk Suitability for HDG	E SAE J403-95: 1008	
Yangın davranışı Reaction to fire	A1 (Çelik) A1 (Steel)	EN 13501-1
Gürültü Koruması Noise Protection	NPD	-
Enerji tasarrufu Energy efficiency	NPD	-
Dayanıklılık (ömür) Durability	Ürünler aşağıdaki korozyon korumasına sahiptir: DIN EN ISO 2081'e göre elektro galvaniz, ayrıca DIN EN ISO 1461 ve EN ISO 12944'e göre de kaplanabilir. Products have the following corrosion protection: Zinc Plate acc. DIN EN ISO 2081, it can be additional coated acc. DIN EN ISO 1461 or EN ISO 12944.	EN 1090-2
Ürün Markalama Product marking	Her parti ürün, uygulanan şarj işaretlemesi ve tip belirlemesi ile tanımlanabilir. Any product batch can be identified applied charge marking and type designation.	-

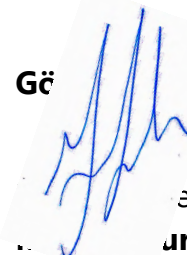
Yukarıdaki ürünlerin performansı, tabloda listelenen beyan edilen performansa karşılık gelir.

The performance of the enlisted product is conform to the declared performance in table.

LINK adına imzalayan:

Signed for and on behalf of LINK by:

Gö



etimi

ring Executive

Ömer CİLİZ



Kalite Yönetimi

Quality Executive