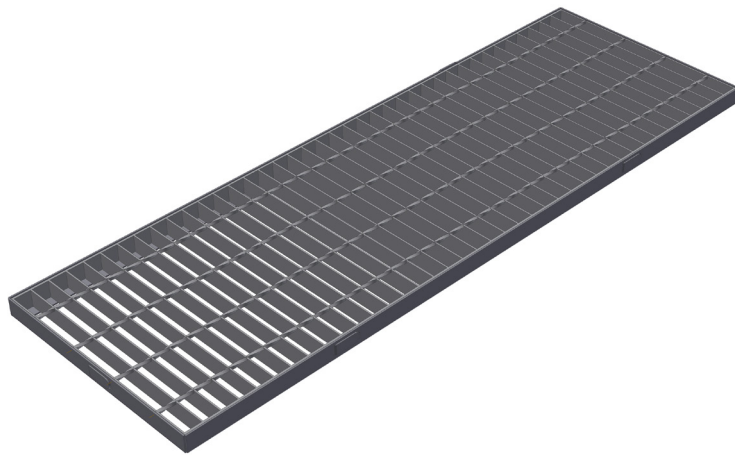


# TECHNISCHE BESCHREIBUNG



<b>ARTIKEL NUMMER</b>	5057N
<b>BESCHREIBUNG</b>	Standard Schweißpressrost TS 25X2; MW 25X76 komplett mit L-Profil-Rahmen 30x30x2mm, verzinkt. Belastungsklasse B125 gemäß der Norm UNI-EN 1433:2008 nach Einbaurichtlinie.
<b>PRODUKTLINIE</b>	Standard-gitter in elektroschweissung
<b>NORM</b>	EN 1090-1:2009 + A1:2011
<b>BELASTUNGSKLASSE</b>	CL. 1 – dichte Menschenmenge UNI 11002-1:2009
<b>VERWENDUNG</b>	Gitterrost für baulichen Einsatz aus Kohlenstoffstahl für den Transit von Fahrzeugen und/oder Fussgänger.
<b>HALTBARKEIT</b>	Verzinkte Oberfläche gemäß EN ISO 1461. Haltbarkeit der Verzinkung gemäß EN ISO 14713.
<b>1) RAHMEN</b>	5057T
<b>WERKSTOFF</b>	Stahl S235JR - EN 10025-2:2019
<b>OBERFLÄCHENBEHANDLUNG</b>	Feuerverzinkt - ISO 1461
<b>PROFILTYP</b>	Profil "L" 30x20x2
<b>2) GITTER</b>	5057NG
<b>GITTERROSTTYP</b>	Standard-gitter in elektroschweissung
<b>WERKSTOFF</b>	Stahl S235JR - EN 10025-2:2019
<b>OBERFLÄCHENBEHANDLUNG</b>	Feuerverzinkt - ISO 1461
<b>ART DES GITTERROSTES</b>	Stab 25x2 Maschenweite 25x76



Abmessungen mm	Lichtes Maß mm	Gewicht Kg
710 x 1007 x H 30	670 x 967	18