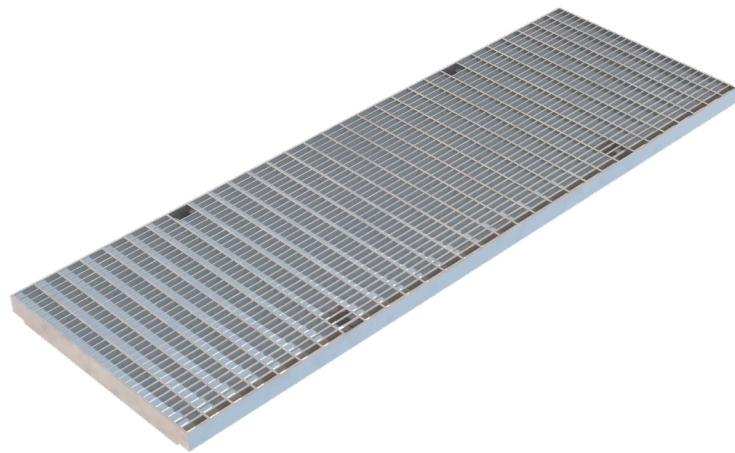
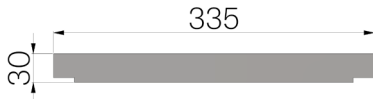


# TECHNISCHE BESCHREIBUNG



<b>ART.-NR.</b>	4D33X2
<b>BESCHREIBUNG</b>	Pressgitterrost 30x3-10x2 33x11, für Rinne FLY 300, INOX AISI 304.
<b>PRODUKTLINIE</b>	Gepresst
<b>WERKSTOFF</b>	Inox AISI 304 - X5 CrNi 18 10
<b>OBERFLÄCHENBEHANDLUNG</b>	Beizen
<b>NORM</b>	EN 1090-1:2009 + A1:2011
<b>VERWENDUNG</b>	Sammlung und Ableitung von Oberflächenwasser in Bereichen, die von Fußgängern und/oder Fahrzeugen benutzt werden, entsprechend der angegebenen Durchflussmenge.
<b>HALTBARKEIT</b>	Edelstahl EN 1.4301-AISI 304 PREN (Pitting Resistance Equivalent Number) Werte=17,00 - 21,26
<b>WIDERSTANDSFÄHIGKEIT</b>	NPD
<b>FEUERBESTÄNDIGKEIT</b>	NPD
<b>BRANDVERHALTEN</b>	Klasse A1 gemäß Norm EN 13501-1
<b>FREISETZUNG VON CADMIUM</b>	NPD
<b>FREISETZUNG VON RADIOAKTIVITÄT</b>	4D33X2
<b>BELASTUNGSKLASSE</b>	B125 - EN 1433:2008
<b>ZULÄSSIGE MASSABWEICHUNGEN</b>	UNI EN 1090-2 e UNI 11002-1



Abmessungen mm	Gewicht Kg
335 x 999 x H 30	13,28