



KLASSE :	E600 , Fahrbahnen (einschließlich Fußgängerwege), Seitenstreifen und Parkplätze für alle Arten der Kraftfahrzeuge bis 60 Tonen Last.
BESCHREIBUNG :	Stahlbetonrinne aus C45-Beton, bewehrt mit 8 mm Bewehrungsseisen verschweißt mit Beschlägen aus warmgewalztem Winkeleisen 2,5 cm breit. Im Winkeleisen befinden sich 4 eingelassene Nietmutter für M8-Schrauben. Das Ganze (Bewehrung mit Beschlägen) wird in den Körper der Rinne eingebettet. Schienen mit erhöhter Nutzfestigkeit, verschraubt mit 4 Schrauben. Wird auf Straßen, Industriegebieten und anderen stark genutzten Orten verwendet.
ROST:	2x 0,5m Sphäroguss
ROST BEFESTIGUNG :	4 x M8-Schrauben.
AUSSENMASS :	Länge1000mm/ Breite 250 mm/ Höhe 250mm
INNENMASS :	Breite 200mm/ Höhe 200mm

QUERSCHNITT

