
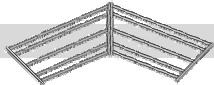










RANKO Ranksystem Eck- und Bogenelement

für Quadratprofil QP Typ 8 / 8

Art.Nr.	Beschreibung	feuerverzinkt €	fvz.+ beschichtet €	
83 * 34500	45° Eckelement	97,10	108,80	
83 * 39002	90° Eckelement	130,90	161,60	
83 * 39006	90° Bogenelement Innenradius ca. 600 mm	161,90	209,20	
83 * 39010	90° Bogenelement Innenradius ca. 1.000 mm	200,70	277,50	

für Rechteckprofil RP Typ 6 / 6

83 * 34501	45° Eckelement	80,10	91,20	
83 * 39004	90° Eckelement	108,00	135,40	
83 * 39104	90° Bogenelement Innenradius ca. 400 mm	149,70	168,10	
83 * 39106	90° Bogenelement Innenradius ca. 600 mm	208,70	266,60	
83 * 31861	180° Bogenelement Innenradius ca. 600 mm	299,70	348,00	
83 * 31000	Oberteil bestehend aus je 1 Stück RP ca. 606 mm 2 Stück RP 90° Eckelement	272,40	309,20	

* = Farb-Kurzbezeichnung: 1 = verzinkt 2 = Standardfarben

Standardfarben für Pulverbeschichtung: moosgrün RAL6005, anthrazit RAL7016

Die Statik ist jeweils bauseits zu berechnen und den örtlichen Begebenheiten anzupassen.

Farbtöne ähnlich der RAL / DB Farbpalette. Andere RAL-Farben auf Anfrage.