

### GR-PQ-59 Guiderail

Guide rail of fixed width inclusive a covering plate and 2 metal clamps.



#### Technical data

Custom Tariff

85159080

Available versions	Del nummer
GR-PQ-59-M-006	H080672006
GR-PQ-59-M-008	H080672008
GR-PQ-59-M-010	H080672010
GR-PQ-59-M-011	H080672011
GR-PQ-59-M-012	H080672012
GR-PQ-59-M-013	H080672013
GR-PQ-59-M-014	H080672014
GR-PQ-59-M-015	H080672015
GR-PQ-59-M-016	H080672016
GR-PQ-59-M-018	H080672018
GR-PQ-59-M-020	H080672020
GR-PQ-59-M-022	H080672022
GR-PQ-59-M-025	H080672025
GR-PQ-59-M-030	H080672030
GR-PQ-59-M-035	H080672035
GR-PQ-59-M-040	H080672040
GR-PQ-59-M-050	H080672050
GR-PQ-59-I-3/8	H080672113
GR-PQ-59-I-1/2	H080672101
GR-PQ-59-I-5/8	H080672114
GR-PQ-59-I-3/4	H080672102
GR-PQ-59-I-7/8	H080672109
GR-PQ-59-I-1	H080672103
GR-PQ-59-I-1_1/8	H080672110
GR-PQ-59-I-1_1/4	H080672104
GR-PQ-59-I-1_3/8	H080672105
GR-PQ-59-I-1_1/2	H080672106
GR-PQ-59-I-1_5/8	H080672111
GR-PQ-59-I-1_3/4	H080672107
GR-PQ-59-I-1_7/8	H080672112
GR-PQ-59-I-2	H080672108
GR-PUR 12/5	H088000606
GR-PUR 25/5	H088000605
GR-PUR 28/5	H088000604

Available versions	Length	Width	Height	Weight	Belt Width
GR-PQ-59-M-006	120 mm ( 4.724 tommer )	25.0 mm ( 0.984 tommer )	8.3 mm ( 0.327 tommer )	0.130 kg ( 0.3 lb )	
GR-PQ-59-M-008	120 mm ( 4.724 tommer )	25.0 mm ( 0.984 tommer )	8.3 mm ( 0.327 tommer )	0.140 kg ( 0.3 lb )	
GR-PQ-59-M-010	120 mm ( 4.724 tommer )	35.0 mm ( 1.378 tommer )	8.3 mm ( 0.327 tommer )	0.140 kg ( 0.3 lb )	
GR-PQ-59-M-011	120 mm ( 4.724 tommer )	35.0 mm ( 1.378 tommer )	8.3 mm ( 0.327 tommer )	0.140 kg ( 0.3 lb )	
GR-PQ-59-M-012	120 mm ( 4.724 tommer )	35.0 mm ( 1.378 tommer )	8.3 mm ( 0.327 tommer )	0.140 kg ( 0.3 lb )	
GR-PQ-59-M-013	120 mm ( 4.724 tommer )	35.0 mm ( 1.378 tommer )	8.3 mm ( 0.327 tommer )	0.140 kg ( 0.3 lb )	
GR-PQ-59-M-014	120 mm ( 4.724 tommer )	35.0 mm ( 1.378 tommer )	8.3 mm ( 0.327 tommer )	0.150 kg ( 0.3 lb )	
GR-PQ-59-M-015	120 mm ( 4.724 tommer )	35.0 mm ( 1.378 tommer )	8.3 mm ( 0.327 tommer )	0.160 kg ( 0.4 lb )	
GR-PQ-59-M-016	120 mm ( 4.724 tommer )	35.0 mm ( 1.378 tommer )	8.3 mm ( 0.327 tommer )	0.160 kg ( 0.4 lb )	

	<i>tommer )</i>	<i>tommer )</i>	<i>tommer )</i>	<i>lb )</i>
GR-PQ-59-M-018	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	35.0 mm ( 1.378 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.170 kg ( 0.4 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-M-020	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	50.0 mm ( 1.969 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.170 kg ( 0.4 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-M-022	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	50.0 mm ( 1.969 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.170 kg ( 0.4 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-M-025	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	50.0 mm ( 1.969 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.170 kg ( 0.4 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-M-030	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	50.0 mm ( 1.969 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.170 kg ( 0.4 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-M-035	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	70.0 mm ( 2.756 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.170 kg ( 0.4 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-M-040	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	70.0 mm ( 2.756 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.200 kg ( 0.4 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-M-050	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	70.0 mm ( 2.756 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.210 kg ( 0.5 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-I-3/8	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	35.0 mm ( 1.378 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.140 kg ( 0.3 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-I-1/2	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	35.0 mm ( 1.378 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.140 kg ( 0.3 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-I-5/8	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	35.0 mm ( 1.378 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.140 kg ( 0.3 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-I-3/4	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	50.0 mm ( 1.969 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.170 kg ( 0.4 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-I-7/8	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	50.0 mm ( 1.969 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.170 kg ( 0.4 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-I-1	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	50.0 mm ( 1.969 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.170 kg ( 0.4 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-I-1_1/8	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	50.0 mm ( 1.969 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.160 kg ( 0.4 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-I-1_1/4	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	50.0 mm ( 1.969 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.170 kg ( 0.4 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-I-1_3/8	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	70.0 mm ( 2.756 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.200 kg ( 0.4 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-I-1_1/2	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	50.0 mm ( 1.969 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.170 kg ( 0.4 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-I-1_5/8	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	70.0 mm ( 2.756 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.200 kg ( 0.4 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-I-1_3/4	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	70.0 mm ( 2.756 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.200 kg ( 0.4 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-I-1_7/8	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	70.0 mm ( 2.756 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.200 kg ( 0.4 <i>lb )</i>
GR-PQ-59-I-2	120 mm ( 4.724 <i>tommer )</i>	70.0 mm ( 2.756 <i>tommer )</i>	8.3 mm ( 0.327 <i>tommer )</i>	0.200 kg ( 0.4 <i>lb )</i>
GR-PUR 12/5	250 mm ( 9.843 <i>tommer )</i>	128.0 mm ( 5.039 <i>tommer )</i>	39.9 mm ( 1.571 <i>tommer )</i>	kg ( <i>lb )</i>
GR-PUR 25/5	250 mm ( 9.843 <i>tommer )</i>	128.0 mm ( 5.039 <i>tommer )</i>	39.9 mm ( 1.571 <i>tommer )</i>	kg ( <i>lb )</i>
GR-PUR 28/5	250 mm ( 9.843 <i>tommer )</i>	128.0 mm ( 5.039 <i>tommer )</i>	39.9 mm ( 1.571 <i>tommer )</i>	kg ( <i>lb )</i>

### **Ansvarsfraskrivelse**

#### **Ansvarsfraskrivelse for produktanvendelse (gælder for ALLE Habasit produkter og nævnt på alle produktdatablade)**

Denne ansvarsfraskrivelse gælder for Habasit og firmaer, som er tilknyttet os, samt vores chefer, ansatte, agenter og entreprenører (herefter fælles benævnt HABASIT) for de produkter som omfattes af denne tekst (herefter benævnt produkter). SIKKERHEDSADVARSLER SKAL LÆSES OMHYGGELIGT OG ALLE ANBEFALEDE SIKKERHEDSFORSKRIFTER SKAL FØLGES STRENGT! Følg advarslerne som findes i dette dokument, i Habasits kataloger og i installationsanvisninger og håndbøger. Alle indikationer og al information om applicering, anvendelse og ydelse af produktet er anbefalinger, som kan anses for værende pålidelige, men de er ingen fremstilling, garanti eller ansvarsforpligtigelse med hensyn til fuldstændighed, tolerancer eller egnethed til et bestemt formål. Denne information bygger på laboratoriearbejde med mindre testudstyr, kørt ved normaldrift, hvilket indebærer at den ikke nødvendigvis matcher produkttydelsen ved industriel anvendelse. Ny viden og erfaring kan medføre modificeringer og ændringer inden for en kort periode og uden forudgående varsel.

DISSE PRODUKTER OMFATTES AF HABASITS UDTRYKTE GARANTI, SOM ER DEN ENESTE GÆLDENDE GARANTI OG ERSTATTER ALLE ANDRE EVENTUELLE GARANTIER, UDTRYKTE ELLER UNDERFORSTÅEDE. HABASIT FRASKRIVER SIG ALT ANSVAR FOR ALLE ANDRE GARANTIER, UDTRYKTE ELLER UNDERFORSTÅEDE, INKLUSIVE, DOG UDEN AT BEGRÆNSEES DERTIL, UNDERFORSTÅEDE GARANTIER OM SALGBARHED, EGNETHED TIL ET BESTEMT FORMÅL, AT PRODUKTERNE IKKE STRIDER MOD NOGLE REGLER, SAMT GARANTIER SOM FØLGE AF AFTALE, ANVENDELSE ELLER HANDEL. DETTE FORBEHOLD GÆLDER I DEN UDSTRÆKNING SOM LOVEN TILLADER. DA FORUDSÆTNINGERNE FOR ANVENDELSE ER UDEN FOR HABASITS KONTROL, KAN VI IKKE TAGE NOGET ANSVAR FOR DE NÆVNTE PRODUKTERS EGNETHED ELLER PROCESSTILPASNING. DETTE FORBEHOLD GÆLDER OGSÅ FOR INDIKATIONER FRA PROCESRESULTATER OG OUTPUT.