



Produktinformation	Product information
<b>Produktbeskrivning:</b> Suicidskydd med spjålor för installation på räcke (Nordic R H2 High, Nordic W H2 High och Nordic R H4b)	<b>Product description:</b> Suicide protection with vertical bars for installation on Safety Barriers (Nordic R H2 High, Nordic W H2 High, and Nordic R H4b)
<b>Harmoniserad standard / Harmonised standard:</b> EN1317-5:2007/A2:2012	
Räcke / Safety Barrier	R H2 High    W H2 High    R H4b
Kapacitetsklass / Containment level	H2                    H2                    H4b
Dynamisk utböjning / Dynamic Deflection	0.5 m                0.5 m                0.8 m
Arbetsbredd / Working width	W2(0.7m)*    W2(0.7m)*    W3(0.9m)*
Fordonsinträngning / Vehicle intrusion	VI3(1.0m)        VI4(1.1m)        VI4(1.3m)
Skaderiskklass / Impact severity level	B                    B                    B
Motst. mot snöplogning / Resist. to snow removal	4                    3                    4
<b>Konstruktionskrav:</b> TDOK 2016:0204 v2.0 och 3.0 TRVINFRA-00227 v1.0 och 2.0	<b>Design requirements:</b> TDOK 2016:0204 v2.0 och 3.0 TRVINFRA-00227 v1.0 och 2.0
<b>Höjd:</b> Nordic R H2 High: Höjd max 3.5 m (cc 1.8/2.0 m) Nordic W H2 High: Höjd max 3.5 m (cc 1.8/2.0 m) Nordic R H4b: Höjd max 3.5 m (cc 2.0 m)	<b>Height:</b> Nordic R H2 High: Height max 3.5 m (cc 1.8/2.0 m) Nordic W H2 High: Height max 3.5 m (cc 1.8/2.0 m) Nordic R H4b: Height max 3.5 m (cc 2.0 m)
<b>Användningsområde:</b> Suicidskydd för installation på räcke	<b>Area of use:</b> Suicide protection for installation on Safety Barriers
<b>Beständighet:</b> Stålkonstruktion: VFZ enligt SS-EN ISO 1461:2009, National Annex NA Fe/Zn 115	<b>Durability:</b> Steel structure: HDG according to SS-EN ISO 1461:2009, National Annex NA Fe/Zn 115

\*Klass för räcke / Class for safety barrier