


Maximaal deurgewicht in kg				
deurafmeting in mm	3 scharnieren, 3e hoog		2 scharnieren of 3 scharnieren, 3e midden	
		dranger		dranger
930 x 2315	200	146	160	116
1030 x 2315	174	127	139	101
1130 x 2315	154	112	123	90
1230 x 2315	138	100	110	80

In combinatie met de in het kozijn gelaste scharnierachterconstructie type **BVN 11 160** is dit projectscharnier 3D-verstelbaar (hoogte, diepte en breedte). Hierdoor is het zeer geschikt voor toepassing met volledig afgewerkte deuren die niet meer in het werk worden "pasgemaakt". De scharnieren kunnen zelfs door de deurenfabrikant in de fabriek worden gemonteerd. Eventuele toleranties kunnen door de instelbaarheid worden opgevangen. Voor een optimale benutting moet wel van een hangnaad (boven en opzij) van ca. 3,5 mm worden uitgegaan.

Vervangen van scharnieren of opnieuw instellen (bijv. nadat een deur "getrokken" is), blijft steeds eenvoudig mogelijk met de speciale (meegeleverde) inbussleutel.

Het projectscharnier is standaard leverbaar in **vernikkelde** of **roestvaststalen** uitvoering. Zowel Links als Rechts bruikbaar door de dubbele verdekt gemonteerde onderhoudsvrije glijlagers. BSW projectscharnieren zijn standaard Links gemonteerd.

Van deze tekening bezitten wij het AUTEURSRECHT. Zij mag niet zonder onze voorafgaande uitdrukkelijke toestemming worden gebruikt, vermenigvuldigd en/of aan derden ter beschikking worden gesteld.

 <b>STAALKOZIJN</b> ALLES DRAAIT OM KWALITEIT	Verwisselbaar en 3D-instelbaar project-scharnier type BSW 060-3/160 voor stompe deuren.	Editie: <b>A</b>	<b>PROJECTSCHARNIER          TYPE          BSW 060-3/160</b>
		Tol.: ±2 mm	