

### Herkula 316 - Einbohrband für Rahmen

Bestell-Nr.	Ausführung	Stück/ Krt. Ü-Krt.	Bruttopreis/Stück o.Mwst. m.Mwst.
mit SM-Lager, mit Aushängesicherung, Rahmenbolzen Ø8,2x35 mm, Flügelbolzen Ø8,2x50 mm			
<b>HE316SM-RA-ES-S</b>	Edelstahl	40 200	<b>41,62</b> 49,53
<b>HE316SM-RA-WV-S</b>	weiß verzinkt	40 200	<b>13,60</b> 16,18
<b>HE316SM-RA-NI-S</b>	vernickelt	40 200	<b>14,71</b> 17,50
mit SM-Lager, Rahmenbolzen Ø8,2x35 mm, Flügelbolzen Ø8,2x50 mm			
<b>HE316SM-RA-ES</b>	Edelstahl	40 200	<b>36,88</b> 43,89
<b>HE316SM-RA-WV</b>	weiß verzinkt	40 200	<b>9,47</b> 11,27
<b>HE316SM-RA-NI</b>	vernickelt	40 200	<b>10,62</b> 12,64
<b>HE316SM-RA-WE</b>	weiß - RAL9016	40 200	<b>12,68</b> 15,09
mit GL-Lager, mit Aushängesicherung, Rahmenbolzen Ø8,2x35 mm, Flügelbolzen Ø8,2x50 mm			
<b>HE316GL-RA-ES-S</b>	Edelstahl	40 200	<b>37,77</b> 44,95
<b>HE316GL-RA-WV-S</b>	weiß verzinkt	40 200	<b>9,89</b> 11,77
<b>HE316GL-RA-NI-S</b>	vernickelt	40 200	<b>11,03</b> 13,13
<b>HE316GL-RA-WE-S</b>	weiß - RAL9016	40 200	<b>13,09</b> 15,58
mit GL-Lager, Rahmenbolzen Ø8,2x35 mm, Flügelbolzen Ø8,2x50 mm			
<b>HE316GL-RA-ES</b>	Edelstahl	40 200	<b>33,02</b> 39,29
<b>HE316GL-RA-WV</b>	weiß verzinkt	40 200	<b>5,78</b> 6,88
<b>HE316GL-RA-NI</b>	vernickelt	40 200	<b>6,91</b> 8,22
<b>HE316GL-RA-WE</b>	weiß - RAL9016	40 200	<b>8,99</b> 10,70

Produkt Klassifizierungsschlüssel*1							EN1935:2002	
2	7	3	1	1	2	0	10	
Eignung für die Verwendung an Türen in Rettungswegen. *1 siehe Produktmatrix								

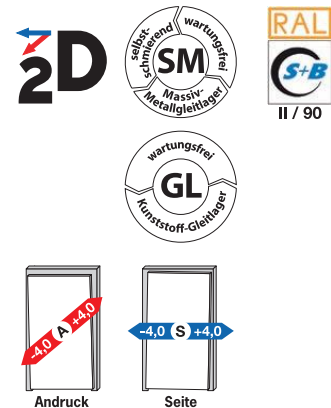
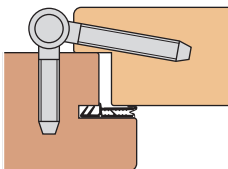


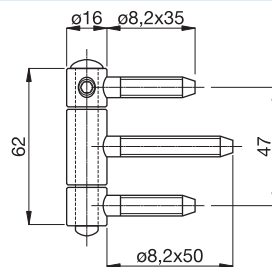
Abb.:  
HE316SM-RA-WV-S

**Wichtiger Hinweis:** Wir machen darauf aufmerksam, dass 3-teilige Bänder mit ungesichertem Achsstift nicht zum Anschlagen von Kippflügeln geeignet sind. Da hierfür Bänder mit Aushängesicherung zur Verfügung stehen, lehnen wir jede Haftung bei einer falschen Verwendung unserer Bänder ab.

### Einbauskizze



### Skizze



### Abmessungen, Tragkraft unter Prüfbedingungen

Band- type	Rahmen- mm	Flügel- mm	Bandrolle Ø mm	Bolzen- abst. mm	Bandhöhe mm	Tragkraft 2 Bd. kg	Tragkraft 3 Bd. kg
SM-RA	Ø8,2x35	Ø8,2x50	Ø16	47	62	90	110
GL-RA	Ø8,2x35	Ø8,2x50	Ø16	47	62	60	70

### Zubehör / Technische Informationen

Siehe	ab Seite
Werkzeugsatz für Herkula	144

### Ausführungen

