

## RENOLD Verschlussglied für Simplex ANSI Kette Synergy



### Merkmale

**Serie:** Synergy

**Typ:** ANSI 35-1

Typ	Teilung in	Teilung mm	Norm	Ausführung	ISO- Referenzmodell	ANSI	Material	Artikel
Splintverschluss- glied	1 1/2	38.1	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Simplex	24A-1	120-1	Stahl	24203201
Splintverschluss- glied	1 1/4	31.75	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Simplex	20A-1	100-1	Stahl	23207508
Splintverschluss- glied	1 3/4	44.45	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Simplex	28A-1	140-1	Stahl	12430295
Splintverschluss- glied	1	25.4	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Simplex	16A-1	80-1	Stahl	23207533
Connecting link with spring clip	1/2	12.7	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Simplex	08A-1	40-1	Stahl	23207507
Connecting link with spring clip	3/4	19.05	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Simplex	12A-1	60-1	Stahl	23207621
Connecting link with spring clip	3/8	9.525	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Simplex	06C-1	35-1	Stahl	23207611
Connecting link with spring clip	5/8	15.875	ANSI B29.1 - ISO 606 - DIN 8188	Simplex	10A-1	50-1	Stahl	24201648

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1