



## EWELLIX Führungswagen Serie LLRHC..LR

### Merkmale

**Serie:** LLRHC

**Bauform:** LR

**Bauform Breite:** Schmal

**Bauform Länge:** Lang

**Bauform Höhe:** Hoch

**Material:** Stahl

Hersteller ID	Grösse	Vorspannungsklasse	Genauigkeitsklasse	Breite mm	Höhe mm	Länge mm	Artikel
LLRHC 25LR-T0-P3	25	T0	P3	48	33.9	107.9	12175865
LLRHC 25LR-T0-P5	25	T0	P5	48	33.9	107.9	24024734
LLRHC 25LR-T1-P3	25	T1	P3	48	33.9	107.9	12175861
LLRHC 25LR-T1-P5	25	T1	P5	48	33.9	107.9	24024735
LLRHC 30LR-T0-P3	30	T0	P3	60	38.35	119.7	12175873
LLRHC 30LR-T0-P5	30	T0	P5	60	38.35	119.7	23773488
LLRHC 30LR-T1-P3	30	T1	P3	60	38.35	119.7	12175869
LLRHC 30LR-T1-P5	30	T1	P5	60	38.35	119.7	24024787
LLRHC 35LR-T0-P3	35	T0	P3	70	47.4	139	12175881
LLRHC 35LR-T0-P5	35	T0	P5	70	47.4	139	24024839
LLRHC 35LR-T1-P3	35	T1	P3	70	47.4	139	12175877
LLRHC 35LR-T1-P5	35	T1	P5	70	47.4	139	24024840
LLRHC 45LR-T0-P5	45	T0	P5	86	60.3	174.1	24024884
LLRHC 45LR-T1-P5	45	T1	P5	86	60.3	174.1	24024885

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