



## EWELLIX Kugelgewindespindel Gerollt Rechts Serie: VD

### Merkmale

**Serie:** VD

**Gewindeart:** Gerollt

**Drehrichtung:** Rechts

Hersteller ID	Durchmesser	Gewindesteigung	Länge	Genauigkeitsklasse	Artikel
	mm	mm	mm		
VD 6X2R 1000 G9	6	2	1000	G9	12529628
VD 12X4R 2000 G9	12	4	2000	G9	12175112
VD 25X25R 4700 G7	25	25	4700	G7	12175148
VD 25X20R 4700 G7	25	20	4700	G7	12175146
VD 25X20R 4700 G9	25	20	4700	G9	12175147
VD 25X25R 4700 G9	25	25	4700	G9	12175149
VD 32X40R 5700 G9	32	40	5700	G9	12175155
VD 32X20R 5700 G7	32	20	5700	G7	12175150
VD 32X32R 5700 G9	32	32	5700	G9	12175153
VD 32X40R 5700 G7	32	40	5700	G7	12175154
VD 32X32R 5700 G7	32	32	5700	G7	12175152
VD 32X20R 5700 G9	32	20	5700	G9	12175151
VD 40X20R 5700 G9	40	20	5700	G9	12175157
VD 40X40R 5700 G9	40	40	5700	G9	12175160
VD 40X40R 5700 G7	40	40	5700	G7	12175158
VD 40X20R 5700 G7	40	20	5700	G7	12175156
VD 50X50R 5700 G9	50	50	5700	G9	12175162
VD 50X50R 5700 G7	50	50	5700	G7	12175161

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