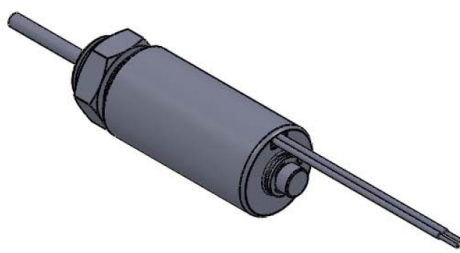


# ITS-LZ 1642-D

## Beschreibung

Durch Ihre geschlossene Bauform haben diese einen höheren Wirkungsgrad als Bügelmagnete.



**Hub:** 9,0-16,0 mm

**Gewicht:** 47 g

## Spulendaten

Relative ED (%)	100	50	25	10
<b>Max. Leistung (Watt)</b>	5,50	11,00	22,00	55
<b>Max. ED (Sek.)</b>	$\infty$	150	75	30

## Magnetausführungen

### Spannung:

6 VDC (standard)

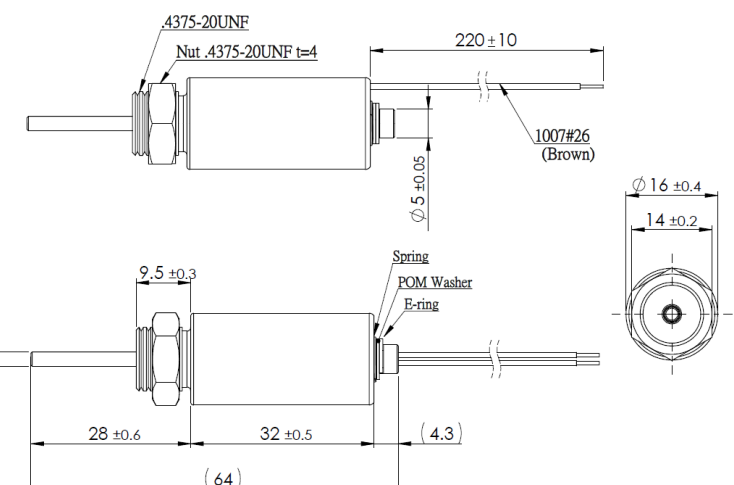
12 VDC (standard)

24 VDC (standard)

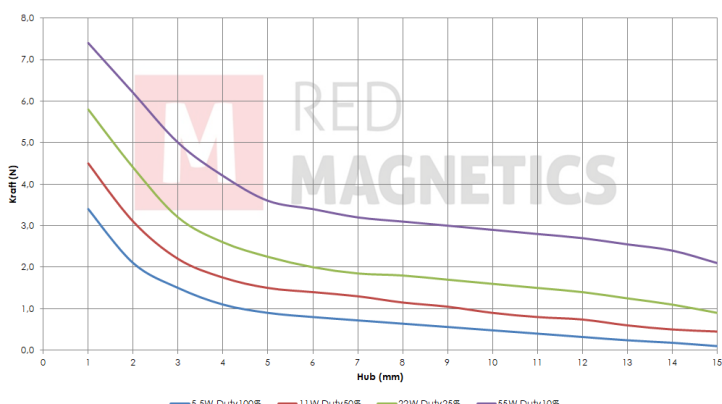
weitere Spannungsvarianten auf Anfrage

## Sonderanfertigungen

Sie wollen diesen Standardmagneten abändern (z. B. Abmessungen, Kräfte, usw ...) dann senden Sie uns einfach dieses Formular: [Checkliste \(PDF, 390 kB\)](#)



## Kraft-Weg-Diagramm (N/mm)



Messungen erfolgten unter Laborbedingungen ohne Rückholfeder