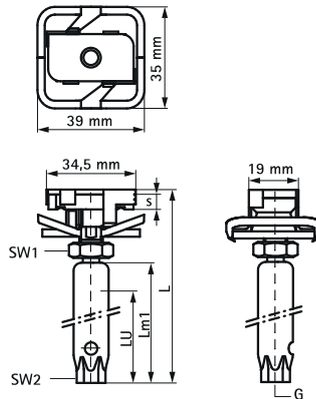


## Walraven RapidStrut® Kugelgelenksatz (ev)

(H2475)

für flexible Verbindungen und Rohrbewegungen



### Besonderes & Eigenschaften

- Schiebemutter mit Kugelgelenkaufhängung, Unterlegscheibe und Walraven RapidStrut® Feder
- empfohlen für Metallrohre bis zu DN 50, Kunststoffrohre bis zu DN 100
- durch vormontierte Klemmfeder leicht einsetzbar und bis zur Endfixierung flexibel umpositionierbar
- mit Kontrollbohrung zur Überprüfung der Einschraubtiefe (Achtung: wenn die Gewindestange zu tief eingeschraubt wird, ist das Kugeldrehgelenk blockiert)
- Einschraubtiefe ist stufenlos einstellbar (siehe LU)
- Material: Metallteile aus Stahl 1.0332; Klemmfeder aus POM (Polyoxymethylen), grün
- elektrolytisch verzinkt
- erfüllt die Brandschutzanforderungen nach EN 1363-1
- Die maximale Längenänderung, die bewältigt werden kann, hängt vom Befestigungsabstand (Decke - Rohr) ab. Der dadurch entstehende Höhenunterschied muss berücksichtigt werden.
- Zu verwenden in Kombination mit Walraven Kugeldrehhaltern.



Produktnummer	Gewindegröße	Gewinde Länge	Nutzbare Länge	Maximal zulässige Belastung Faz	Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamttiefe
<i>Kennzeichnung</i> TS		<i>TL</i>	<i>LU</i>	<i>Fa,z</i>	<i>W x H x DtT</i>
<i>Einheit</i>		<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(N)</i>	<i>(mm) x (mm) x (mm)</i>
66530805	M8	50	37,50	3100	43,20 x 80 x 40,80
66530005	M10	50	43	3100	43,20 x 80 x 40,80