

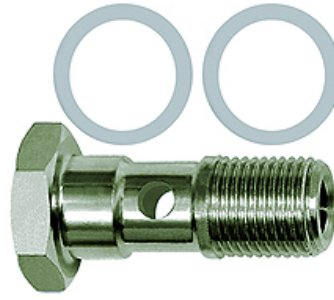
# K-HS PTFE DICHTRING EINFACH

Hohlschrauben mit PTFE-Dichtringen, einfach

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

Arbeitsdruck pulsierend	max. 10 bar
Druck	max. 15 bar (je nach Rohrqualität)
geeignetes Rohrmaterial	PVDF, PTFE, Edelstahl, PA, PU
Norm	G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1
Umgebungstemperatur	-20 °C bis max. +150 °C (abhängig von Rohrqualität und Durchmesser)
Werkstoff	Edelstahl 1.4404
Dichtmaterial	FKM



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Für den Einsatz mit aggressiven Medien und bei korrosiven Außeneinflüssen, in der Lebensmittelindustrie und im Hygiene- und Sanitärbereich.

## Artikel

Bezeichnung	Gewinde	L1 (mm)	SW
K- 07 40 47 04	G 1/8	29,0	14 mm
K- 07 40 47 03	G 1/4	32,5	17 mm
K- 07 40 47 05	G 3/8	36,0	21 mm
K- 07 40 47 02	G 1/2	41,5	26 mm