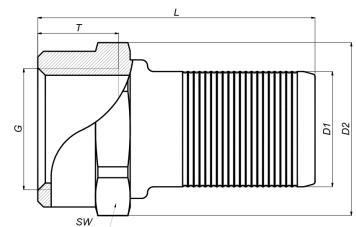


## 18SKS-2605: Übergangsfitting IG 26x3/4"



### Kommerzielle Informationen

Zufuhr und Durchgang der Henco Kunststoff-Verteilers können mit geraden Übergangsstücken mit Außengewinde (17SKS) bzw. Innengewinde (18SKS) ausgerüstet werden. Diese Übergangsstücke werden aus Messing hergestellt. Kombinationen ausschließlich möglich mit Ø 20 bzw. Ø 26 Henco Vision Steckfittings.

#### Grundmaße der Einheit

Höhe	36 mm
Länge	50 mm
Breite	36 mm
Nettogewicht	0,108 kg

#### Zertifikate

KOMO

#### Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Sanitär

#### Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau

## Technische Eigenschaften

Werkstoff des Anschlusses 1	Messing	Radius des Bogens	0 Millimeter
Werkstoffgüte Anschluss 1	Bronze (Rg 5)	Rohraußendurchmesser Anschluss 1	26 Millimeter
Oberflächenschutz Anschluss 1	unbehandelt	Länge	50 Millimeter
Oberflächenbehandlung Anschluss 1	unbehandelt	Schlüsselweite	0 Millimeter
Werkstoff des Anschlusses 2	Messing	Schlüsselweite Überwurfmutter	0 Millimeter
Werkstoffgüte Anschluss 2	Bronze (Rg 5)	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-10 70 Grad Celsius
Oberflächenschutz Anschluss 2	unbehandelt	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	10 Bar
Oberflächenbehandlung Anschluss 2	unbehandelt	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Form	gerade		
Reduzierend	✗		
Exzentrisch	✗		
Systemgebunden	✓		
Anschluss 1	Lötende		
Nenndurchmesser Anschluss 2	3/4 Zoll (20)		
Anschluss 2	Außengewinde konisch BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)		
Hauptfarbe Fitting	Messing		
Material Dichtung	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)		
Mit Stoßnocken	✓		
Zugfest	✗		
Mit thermischer Isolierung	✗		
Ringsteifigkeitsklasse	sonstige		
Mit Dichtungsmaterial	✗		
Verschlossen	✗		
Mit Entleerungsventil	✗		
Mit Entlüfter	✗		
FM-Prüfung	✗		
LPCB-Prüfung	✗		
ULC-Qualitätskennzeichen	✗		
UL-Prüfung	✗		
DIN-CERTCO-Zertifikat	✗		
VdS-geprüft	✗		
Mit TÜV-Zulassung	✗		
DVGW-Siegel für Gas	✗		
DVGW-Siegel für Wasser	✗		
KIWA-Prüfsiegel	✗		
Gastec QA Prüfung	✗		
KOMO-Prüfsiegel	✓		
Typenzulassung nach BBR/EKS	✗		