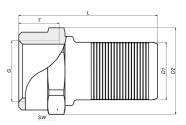


18SKS-2605: Übergangsfitting IG 26x3/4"





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.



Technische Eigenschaften

recimisone Eigenschaften	
Werkstoff des Anschlusses 1	Messing
Werkstoffgüte Anschluss 1	Bronze (Rg 5)
Oberflächenschutz Anschluss 1	unbehandelt
Oberflächenbehandlung Anschluss 1	unbehandelt
Werkstoff des Anschlusses 2	Messing
Werkstoffgüte Anschluss 2	Bronze (Rg 5)
Oberflächenschutz Anschluss 2	unbehandelt
Oberflächenbehandlung Anschluss 2	unbehandelt
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	×

Radius des Bogens

Anschluss 1 Länge

(SDR)

Schlüsselweite

Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)

Rohraußendurchmesser

Schlüsselweite Überwurfmutter

Max. Arbeitsdruck bei 20 °C

Standard Dimension Ratio

0 Millimeter

26 Millimeter

50 Millimeter

0 Millimeter

0 Millimeter

-10|70 Grad Celsius

10 Bar

