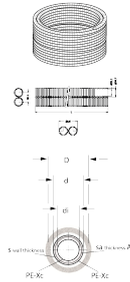


## 50-COMBI16: Standard Combi Ø16x2 mit mantel Grau 2x50m



### Kommerzielle Informationen

Der Henco Combi besteht aus zwei Henco PE-Xc/AL/PE-Xc-Rohren, die mit zwei Polyethylenmänteln versehen sind, die mit Hilfe von perforierten Zwischenbefestigungen miteinander verbunden sind. Und zwar alles auf einer einzigen Rolle. Die Zwischenbefestigungen halten alles zusammen und sorgen für eine einwandfrei verarbeitete Installation. Außerdem erlauben die perforierten Verbindungen, die Mäntel voneinander zu trennen, wo dies nötig ist. Um den Inhalt von zwei Mantelrohren leicht voneinander unterscheiden zu können, ist einer der beiden silbergrauen Mäntel mit einer roten Linie markiert

#### Zertifikate

KOMO, ATG, QB (CSTBat), DVGW Wasser, ETA, ÖVGW Wasser, SITAC, ÖN EN 21003-2/-3, GOST-R, ITC, TSU, KIWA, SINTEF, WRAS, Bureau Veritas, RISE, AFNOR, PZH, STF, ACS, DNV-GL, Aenor, Sans 21003, Kontrol Biro, EMI

#### Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Druckluft, Demineralisiertes Wasser, Sanitär

#### Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau, Schiffbau

## Technische Eigenschaften

Material Innenschicht	Kunststoff	Anzahl der Lagen	5
Qualitätsklasse Innenschicht	PE-Xc	Rohraußendurchmesser	16 Millimeter
Material Zwischenschicht	Aluminium	Wandstärke	2 Millimeter
Material Außenschicht	Kunststoff	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	- Grad Celsius 10 7 0
Qualitätsklasse Außenschicht	PE-Xc	Max. Mediumtemperatur (kurzzeitig)	95 Grad Celsius
Glasfaserverstärkt	✗	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	16 Bar
Diffusionsdicht	✓	Max. Betriebsdruck bei max. Mediumtemperatur	16 Bar
Nenndurchmesser	DN 12	Wandrauheit	0,00 Millimeter 7
Systemgebunden	✓	Ausdehnungskoeffizient	0,02 Millimeter pro Meter Kelvin 5
Flexibel	✗	Min. Biegeradius	48 Millimeter
Geeignet für Aufbaumontage	✓	Min. Biegeradius ohne Werkzeug	48 Millimeter
Rohrfarbe	grau	Äußerer Durchmesser Mantelrohr	25,2 Millimeter
Mit Mantelrohr	✓	Stärke thermische Isolierung	0 Millimeter
Mit Heizband	✗	Lambdawert	0,43 Watt / m Kelvin
Mantel-Farbe	grau	Außendurchmesser der thermischen Isolierung	0 Millimeter
Mit thermischer Isolierung	✗	Außenbreite der Wärmedämmung bei Rechteck	0 Millimeter
SVGW-zertifiziert	✗	Außenhöhe der Wärmedämmung bei Rechteck	0 Millimeter
Verschlossen	✗	Wasserinhalt	0,11 Liter pro Meter 3
UV-beständig	✗		
Halogenfrei	✓		
DIN-CERTCO-Zertifikat	✗		
Mit TÜV-Zulassung	✗		
DVGW-Siegel für Gas	✗		
DVGW-Siegel für Wasser	✓		
Konform NF 545	✓		
KOMO-Prüfsiegel	✓		
Typenzulassung nach BBR/EKS	✗		

## Verwandte Produkte

Produktcode	GTIN	Beschreibung	Bild
IM1426PRESS	05414764034877	Henco Guillotinezange 14-26mm	
PH-1632	05414764034877	Henco Rohrhalter für Diameter 16-20-26-32	
KS16M	05414764034877	Henco Kalispeed,metall,für KS-K und Akku-Bohrmaschine Ø16	
KS-K	05414764034877	Henco Klickgriff für KS (Kalispeed)	

Produktcode	GTIN	Beschreibung	Bild
PS-16	05414764034877	Henco Rohrbegradiger Ø16	
BI-1612	05414764034877	Henco Biegefeder innen 16x2 l=50	
TESTPLUG16	05414764034877	Henco Testkappe für rohr Ø16	