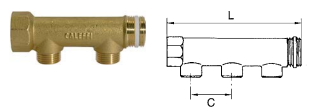


Verteilerrohr

Messing



Artikel Nr. 112564 Typen Nr. VT 1129



Beispielhafte Darstellung

Zur Montage von Druckluft-Entnahmestellen.

Endanschlüsse 1 x Außen- und 1 x Innengewinde, Abgänge wahlweise mit Außen- oder Innengewinde.

Technische Informationen

Betriebsdruck max.	10 bar
Material	Messing blank
Eingangsgewinde	G 1 1/4 IG
Anzahl der Abgänge	2
Anschlussgewinde	G 1/2 AG
Durchgangsgewinde	G 1 1/4 AG
Ausführung	kein Dichtring
Rohr-Außen-Ø	44 mm
L	137,0 mm
С	60,0 mm

Kaufmännische Daten

84818099
IT
27294206
27294206
27131601
Air manifolds



Material Informationen

REACH SVHC1 Stoff Name	lead
CAS-Nr. SVHC 1	7439-92-1
RoHS Werkstoff-Hinweis	RoHS compliant
REACH Info	contains SVHC substance

Produktinformationen

Ausführung

- schwerer Messingguss
- endlos verlängerbar
- Stammrohraußendurchmesser mit selbstdichtendem PTFE-Dichtring

Einsatz

- Heizungsanlagen
- Hauswasserversorgung
- Druckluftversorgung max. 10 bar
- neutrale, ungiftige, gasförmige und flüssige Medien
- KEINE Trinkwasserzulassung