

SPIRAX SARCO Thermostatische Kondensatableiter Typ 984 Serie BPT13 Messing Schraubkupplung Außengewinde



Merkmale

Serie: BPT13UAX

Typ: 984

Bauform: Eckform

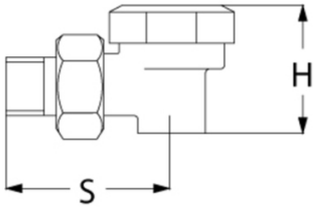
Anschluss: Innen- und Außengewinde (BSPP)

Druckstufe Artikel: PN16

Material Gehäuse: Messing

Werkstoffqualität: CW617N [CuZn40Pb2]

Material Einsatz: Edelstahl



DN ["]	H [mm]	S mm	Weight [kg]
1/2	53	67	0,5
3/4	57	75	0,55

Pressure max.	Temperature max.
13bar	214°C

Nennweite	Max. Differenzdruck bar	Unterkühlung °C	Einbaulänge mm	Artikel
1/2" [15]	13	12	67	17587370
3/4" [20]	13	12	75	17587387

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1

PR_EC010946_0006_DE_18.05.2024