

SPIRAX SARCO Glockenkondensatableiter Typ 1127 Serie HM Grauguss Innengewinde

Merkmale

Serie: HM10/7 **Typ:** 1127

Material Gehäuse: Grauguss Werkstoffqualität: EN-JL1030 Anschluss: Innengewinde (BSPP)

Druckstufe Artikel: PN16
Material Innenteile: Edelstahl
Mit eingebautem Filter: Ja



DN	н	H2	L	Weight
["]	mm	mm	mm	[kg]
⅓	162,5	89	120	2,6
3/4	201,5	107	120	3,2
1	265	120	180	8,8

Pressure max.	Temperature max.
14bar	300°C

Nennweite	Max. Differenzdruck	Artikel
	bar	
1/2" (15)	10	17568469
3/4" [20]	12.5	17568476
1" (25)	13.8	17568483

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)

MAAGTECHNIC

an ERIKS company