

EBB S

Metallschlauch parallel gewellt, 2 Umflechtungen aus Edelstahl, schwere Ausführung, Edelstahl 11.21

Eigenschaften

Ausführung	parallel gewellt dickwandig normal gewellt
Schlauchwerkstoff	Edelstahl 1.4404
Umflechtung	2 Umflechtungen aus 1.4301
Norm	DIN EN ISO 10380
Temp. min.	-200 °C
Temp. max.	550 °C
Temp.	gilt nur für den Schlauch



Hinweis

Bitte beachten Sie zu den Druckwerten die thermischen Abminderungsfaktoren.
Die aufgeführten Druckwerte beziehen sich nur auf die Schlauchware.

Bestellhinweis

Andere Ausführungen auf Anfrage

Artikel

Bezeichnung	$\varnothing ID$ (mm)	$\varnothing AD$ (mm)	Toleranzen ID/AD (mm)	Biegeradius dyn. (mm)	Betriebsdruck 20 °C (st at.) (bar)	Biegeradius stat. (mm)	Fertigungs-<Diskrete Trennung/>länge (m)
EBB 006 S	6	13.7	0.3	110	300	40	10 bis 100
EBB 008 S	8.1	16	0.3	130	250	50	10 bis 100
EBB 010 S	10	17.7	0.3	150	200	60	10 bis 100
EBB 013 S	12.1	20.1	0.3	165	200	70	10 bis 100