
Subject: Aw: Bohrkoordinaten für Fassung von Mehrfachröhren.

Posted by [S.Müller](#) on Wed, 06 May 2020 21:21:31 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Hr. Holzauer,

sind Sie in dieser Sache mittlerweile fündig geworden?

Wenn ja, mich würde das auch interessieren.

Was ich bieten kann ich die Bemaßung eines Sockels für die HZ420 bzw. VT126 (um 180° gedreht dargestellt).

Das müsste maßlich identisch sein mit den 6 Pins in der Mitte des von Ihnen gezeigten Sockels der REZ139 bzw. VT139.

Die haben eben links und rechts noch einen Pin mehr.

Ob diese 2 zusätzlichen Pins in der selben symmetrischen Weise angeordnet sind wie die 6 bei der HZ420 bzw. VT126 kann ich nicht sicher sagen, sondern nur vermuten. Wenn dem so wäre, würden der mittlere H-Pin, G1, G3 und A1 eine gleichmäßige Raute bilden.

Viele Grüße,
Stefan Müller

File Attachments

1) [Sockel HZ420 VT126.png](#), downloaded 954 times
