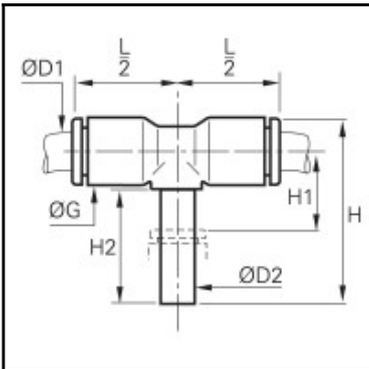


## Datenblatt zu 3188 06 08 T-Steckanschluss



### Beschreibung

LF 3000 Standard Pneumatik, T-Steckanschluss, Technisches Polymer, 2 x 6 mm - 8 mm

Die Verbindung zweier Rohre kann gerade und im 90°-Winkel zum Gewinde erfolgen. Kann an bereits eingebaute Komponenten angeschlossen werden, z.B. in Verbindung mit carstick-Patronen. Platzsparend einsetzbar. Stabiles, optisch neutrales Design für bestmögliche Integration in vielfältige Anwendungssysteme. Garantiert vollen Durchgang. Einheitlich getestet und gekennzeichnet, um die Qualität sicher zu stellen. Entspricht der Norm ISO 14743 und ist RoHS-konform.

### Details

ØD1:	6 mm
ØD2:	8 mm
G:	13,5
H:	36,5
H1:	11
H2:	21,5
max. Betriebsdruck in bar:	20
Werkstoff Dichtung:	NBR
Werkstoff Gehäuse:	Technisches Polymer
Werkstoff Zahnscheibe:	Edelstahl
min. Temperatur in °C:	-20
max. Temperatur in °C:	80
Vakuumbeständigkeit in mm Hg:	755
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,014

### Abmessungen

ØD1:	6 mm
ØD2:	8 mm
G:	13,5
H:	36,5
H1:	11
H2:	21,5