

# Vakuum-Kegelh&auml;hne, T-Form, Borosilikatglas 3.3

Nach DIN 12545 / DIN 12554 und in Erg&auml;nzung zur DIN-Norm, T-Form mit rechtwinkligen Ansatzrohren und hohlem Glask&uuml;ken. Dichtheit gem&auml;ssig; DIN 12540-1.

Material Hahn:

Glas-K&uuml;ken  
Boro 3.3

Schliffgr&ouml;se	Bohrung mm	Norm	Menge pro VE	Bestell Nr.
NS 14,5	2,5	DIN 12545	1	6.803 554
NS 18,8	4	DIN 12545	1	6.073 267
NS 21,5	6	DIN 12545	1	6.204 889
NS24	8		1	4.712 787
NS29	10	DIN 12554	1	6.070 310