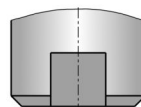
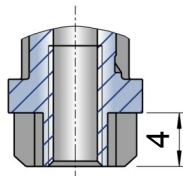
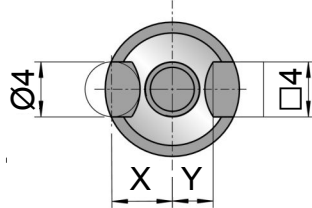


Einbauhinweis „Verdrehsicherung“

Durch Verwendung eines Passstiftes bzw. einer Passfeder kann der Einsatz gegen Verdrehen gesichert werden. Die Verschraubung des Einsatzes ist meist ausreichend.

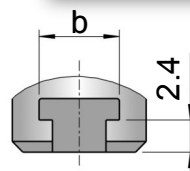
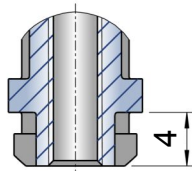
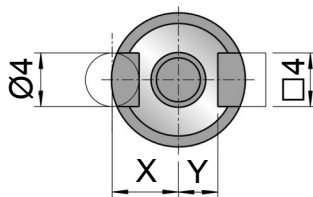
Neue Verdrehsicherung



Abstandstabelle Verdrehsicherung
Anti-rotation locking system dimensions

EXAflow® Typ	Abstand Zyl. Stift „X“	Abstand Passfeder „Y“
EXAflow® type	Parallel pin distance „X“	Key distance „Y“
GTR 10	4,5 mm	3,0 mm
GTR 12	5,2 mm	3,8 mm
GTR 14	6,0 mm	4,5 mm

Alte Verdrehsicherung



Abstandstabelle Verdrehsicherung
Anti-rotation locking system dimensions

EXAflow® Typ	Abstand Zyl. Stift „X“	Abstand Passfeder „Y“	Breite
EXAflow® type	Parallel pin distance „X“	Key distance „Y“	Width
GTR 10	5,0 mm	3,0 mm	6,0 mm
GTR 12	6,0 mm	4,0 mm	7,0 mm
GTR 14	---	---	---