

Übersicht der technisch-konstruktiven Anforderungen aus dem LV

Angebotenes System:

Wertigkeitskriterien

Zutreffendes bitte ankreuzen

	Ja	Nein
1. Kerndurchmesser 14 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Wendeschlüssel mit Wellenkontur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. sechs Stiftzuhaltungen in erster Zuhaltungsreihe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Bis zu vier weitere Stiftzuhaltungen in zweiter Zuhaltungsreihe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Sperrkugel als zusätzliches Sicherheitselement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Codierte Profilrippe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Parazentrisches Schlüsselprofil gem. DIN 18252	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Verstärkter Schlüsselquerschnitt für sehr hohe Schlüsselstabilität	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Vertikale Schlüsselführung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10. Serienmäßiger Anbohrschutz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11. Knaufzylinder mit Drehmoment unabhängiger Zwangsentkupplung (Anti-Amok-Funktion) möglich, eine Rutschkupplung ist nicht zulässig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Zylinderverlängerung in 5-mm-Schritten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13. Computergestützte Schließanlagenberechnung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14. Schließanlage inklusive Sicherungskarte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15. Patentschutz bis 2019	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>