

PRÜFBESCHEINIGUNG

Auftrags-Nr.: 1509/2015/2 – BF
Contract No.

02.12.2015
ROH/PIK

Auftraggeber: EVVA Sicherheitstechnologie GmbH
Customer Wienerbergstraße 59-65
A-1120 Wien

Auftragsgegenstand: Beurteilung von Schließzylindern Typ FPS (Funktionales Profil
Subject System) 5-stiftig und 6-stiftig auf Basis bereits geprüfter Typen mit
geänderter Konstruktion bezüglich ÖNORM EN 1303, ÖNORM
B 5351 und ÖNORM B 5356

Ergebnis: Bezugnehmend die Gutachtliche Stellungnahme 1509/2015 und
Result darin zitierte Nachweise bestätigt die Holzforschung Austria, dass
die Profilzylinder Typ FPS (ZH) 5-stiftig den Anforderungen der
ÖNORM EN 1303:2015, ÖNORM B 5356:1998 und der ÖNORM
B 5351:2011 entsprechen.

Klassifizierung nach ÖNORM EN 1303, Ausgabe: Juli 2015:

Gebrauchsklasse:	1
Dauerhaftigkeit Klasse	6
Türmasse	0
Feuerwiderstand Klasse	B
Betriebssicherheit	0
Korrosionsbeständigkeit und Temperatur Kl.	C
Verschlussicherheit Klasse	4
Angriffswiderstand Klasse	D ¹⁾

Klassifizierung gemäß ÖNORM B 5351, Ausgabe: September 2011
Abschnitt 4.2, 5.2 und 6.3: Widerstandsklasse W_Z 3-BZ

¹⁾ Angriffswiderstandsklasse D nur in Verbindung mit einem geeigneten Schutz-
beschlag bzw. Schutzrosette, Zylinderüberstand max. 3,0 mm.

Geltungsdauer: --
Period of validity

HOLZFORSCHUNG AUSTRIA


Hubert Romirer, Bakk. techn.
Bearbeiter




DI Martin Wieser