

ABLOY TYÖNTÖLEVYTYYPPI

VALMISTAJA:

Abloy Oy
Joensuun Tehdas
Wahlforssinkatu 20
FI-80100 Joensuu
FINLAND

Suoritustason pysyvyyden
arviointi ja varmentaminen:
AVCP 1

ILMOITETTU LAITOS

VTT Expert Services
Tunnusnumero 0809
PL 1001
02044 VTT

Ilmoitettu laitos VTT on suorittanut tyyppitestauksen tuotteen merkityksellisille ominaisuuksille, alkutarkastuksen tehtaalle ja sen sisäiselle laadunvalvonnalle ja suorittaa jatkuvaa valvontaa, arviointia ja hyväksyntää tehtaan sisäiselle laadunvalvonnalle kuten on esitetty vaatimustenmukaisuusilmoituksessa

0809-CPD-0743
0809-CPD-0634

ABLOY PPE001
ABLOY PPE002
ABLOY PPE003

Käyttöluokka	3	Suuriin avauskertamääriin	EN179:2008
Kulumiskestävyys	7	200 000 avauskertaa	
Oven paino	6	Korkeintaan 200kg	
Soveltuvuus palo ja/tai savuoviin	B	Soveltuu palo-oviin	
Henkilöturvallisuus	1	Poistumistie tuote	
Korroosionkestävyys	3	96h	
Turvallisuus	4	3000N	
Käyttöelementin korkeus oven pinnasta	1	150mm	
Käyttöelementti	B	Työntölevy	
Soveltuvuus eri ovityyppeihin	A	Yksi- ja kaksilehtiset ovet	

ABLOY PPE004

Käyttöluokka	3	Suuriin avauskertamääriin	EN179:2008
Kulumiskestävyys	7	200 000 avauskertaa	
Oven paino	6	Korkeintaan 200kg	
Soveltuvuus palo ja/tai savuoviin	0		
Henkilöturvallisuus	1	Poistumistie tuote	
Korroosionkestävyys	3	96h	
Turvallisuus	4	3000N	
Käyttöelementin korkeus oven pinnasta	2	100mm	
Käyttöelementti	B	Työntölevy	
Soveltuvuus eri ovityyppeihin	B/D	Ulos/Sisään avautuvat yksilehtiset ovet	



27.06.2013 Abloy Oy
Jaakko Meriläinen
Rakennushelat liiketoimintayksikkö