



INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.
763 02 ZLÍN - ČESKÁ REPUBLIKA

CERTIFICAT nr. 18 005

confirmă, că produsul

**Canalele de scurgere de duș liniare
tip: APZ 8, APZ 9, APZ 10 și APZ 18
- cu guler metalic**

din producția
Alca PLAST, s. r. o.
Biskupský dvůr 2095/8
110 00 Praha 1 – Nové Město
Republica Cehă
IČ:25655809

Atinge pentru parametri stabiliți, valorile menționate în Anexa 1/18 005.

Certificatul se emite în baza următoarelor documente:

- buletin de încercare al laboratorului de acreditare cu nr. înreg. 313500349, întocmit de către ITC a. s. – laborator acreditat nr. 1004 Zlín data 12-08-2011; (jgheaburi tip APZ 8, APZ 9 – certificat nr. 11 071)
- buletin de încercare al laboratorului de acreditare cu nr. înreg. 313500596/1, întocmit de către ITC a. s. – laborator acreditat nr. 1004 Zlín data 20-10-2014; (jgheaburi tip APZ 10 – certificat nr. 14 038)
- buletin de încercare al laboratorului de acreditare cu nr. înreg. 313500847/1, întocmit de către ITC a. s. – laborator acreditat nr. 1004 Zlín data 26-02-2018; (jgheaburi tip APZ 18)

Confiții de utilizare a certificatului și informații corespunzătoare:

1. Certificatul se referă numai la modelele produsului menționate mai sus.
2. Certificatul rămâne valabil dacă nu intervine schimbarea tehnologiei de producție, a normelor utilizate sau a dispozițiilor aferente, însă cel târziu până la data expirării valabilității.
3. Valabilitatea certificatului se poate verifica pe www.itczlin.cz.

Aprobat și eliberat : 28-02-2018
Valabil până la: 28-02-2021




Ing. Pavel Vaněk
Director divizie certificare

Anexa nr. 1/18 005

Charakterystyki techniczne	Jednostka	Stwierdzona wartość ¹⁾	Stwierdzona wartość ²⁾	Stwierdzona wartość ³⁾	Stwierdzona wartość ⁴⁾	Sposoby ustalania (metody prób)
Wygląd	-	- ⁵⁾	- ⁵⁾	- ⁵⁾	- ⁵⁾	wzrokowo
Wysokość syfonu	mm	28 – 29	28 – 29	29 – 30	28,1 – 28,3	ČSN EN 1253-1, art. 5.3.1
Odporność syfonu na ciśnienie	Pa	640	640	312 – 314	320	ČSN EN 1253-1, art. 5.3.2
Wymiary otworów w kratce odpływowej – szerokość otworów	mm	6	6	4,02 – 4,05	5	ČSN EN 1253-1, art. 5.1
Szczelność na zapach przy wlocie z syfonem	-	bez nieszczelności i spadku ciśnienia	bez nieszczelności i spadku ciśnienia	bez nieszczelności i spadku ciśnienia	bez nieszczelności i spadku ciśnienia	ČSN EN 1253-1, art.5.8.1
Przepływ przez kratę odpływową	l/s	0,44	0,46	0,56 – 0,58	0,36 – 0,37	ČSN EN 1253-1, art. 5.9
Obciążenie kratki	-	bez pęknięć, złamań	bez pęknięć, złamań	bez pęknięć, złamań	bez pęknięć, złamań	ČSN EN 1253-1, art. 5.6

- 1) Încercările efectuate la jgheabul de pardosea linear din plastic, tip APZ 8.
- 2) Încercările efectuate la jgheabul de pardosea linear din plastic, tip APZ 9.
- 3) Încercările efectuate la jgheabul de pardosea linear din plastic, tip APZ 10.
- 4) Încercările efectuate la jgheabul de pardosea linear din plastic, tip APZ 18.
- 5) Suprafețele exterioare și interioare fără muchii ascuțite și defecte care să influențeze funcționalitatea scurgerii sau să permită producerea de leziuni.

Eliberat în Zlín la 28-02-2018



Pavel Vaněk

Ing. Pavel Vaněk
Director divizie certificare