

LEGENDA

SKLADBA

1. HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE FATRAFOL PRO MECH.KOTVENÍ
(810,810/V,810AA,810V/AA 804, P918/SG-PV, P 918)

2. TEPELNÁ IZOLACE PUREN PIR
(MV - oboustranný flís, $\lambda_0 = 0,025-27 \text{ W/mK}$)
(FD-L - oboustranný AL, $\lambda_0 = 0,022 \text{ W/mK}$)

4. PAROZÁBRANA FATRAPAR

5. BEDNĚNÍ MIN.25mm(EN 14081-1/C24)

OSTATNÍ PRVKY

6. HORKOVZDUŠNÝ SVÁR

7. POJISTNÁ ZÁLIVKA (DOPORUČENO)

8. ŠROUB EJOT CLIMADUR DABO, TK R(TK E)-4,8xL(DĚLKA DLE TL. IZOLACE)

9. TALÍŘOVÁ PODLOŽKA EJOT
(HTK 50xL, EcoTek 50xL)

puren PIR MV

rozměr : 2400x1200/2400x600/1200x600 mm

montážní rozměr 2385x1185/2385x585/1185x585 mm

tloušťka : 40 - 200 mm

spoj : ozub

povrch : oboustran. flís

tepelná vodivost (λ_0) 0,025 - 0,027 W/mK

hmotnost : < 32 kg/m³

puren PIR FD - L

rozměr : 2400x1200/2400x600/1200x600 mm

montážní rozměr 2385x1185/2385x585/1185x585 mm

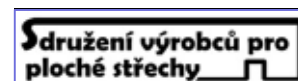
tloušťka : 40 - 200 mm

spoj : ozub

povrch : oboustran. hliník

tepelná vodivost (λ_0) 0,022 W/mK

hmotnost : < 32 kg/m³



® Veskerá práva vyhrazena



puren[®]
gmbh

Puren gmbh
Na Hranici 12a
586 01 Jihlava
tel.+420 567 563 505
mail. info@puren.cz
www. puren.cz

PLOCHÁ STŘECHA - BEDNĚNÍ - HYDROIZOLAČNÍ FOLIE FATRA

2.2.4.

OBJEKT :			
INVESTOR :		ZMĚNA	PODPIS / DATUM
AUTOR :			
VYPRACOVAL :			
SCHVÁLIL :			
STUPEŇ :		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
FORMÁT :		1 : 10	