



# POŽIARNE PRESTUPY, UPCHÁVKY PROTECTA, WÜRTH, HILTI



**Realizujeme požiarne prestupy systémami Protecta, Würth, Hilti, Promat.**

Požiarne odolnosť požiarne deliacich konštrukcií nesmie byť zoslabená požiarne neuzatvorenými otvormi a prestupmi technických a technologických zariadení a nesmie byť nižšia, ako je stanovená ich požiarne odolnosť.

Požiarne prestupy rozvodov a prestupy inštalácií cez požiarne deliace konštrukcie musia byť utesnené konštrukčnými prvkami takého druhu, ako sú požiarne deliace konštrukcie, ktorými prestupujú. Utesnený prestup musí spĺňať požiadavky na požiarne odolnosť požiarne deliacej konštrukcie, ktorou prestupuje, najviac však EI 90 min.

Prestupy - požiarne prepážky rozvodov a inštalácií cez požiarne deliace konštrukcie s plochou otvoru viac ako 0,04 m<sup>2</sup> sa označujú viditeľným, čitateľným a ťažko odstrániteľným nápisom PRESTUP umiestneným priamo na konštrukčnom prvku, ktorý ho utesňuje, alebo v jeho tesnej blízkosti.

**Základné typy upchávk, ktoré realizujeme sú:** >>>>

- mäkká upchávka,
- tvrdá upchávka,
- napeňujúci pás,
- manžeta,
- tmelová upchávka.



K prestupom vyhotovujeme dokumentáciu určenú Vyhláškou MV SR č. 94/2004 Z. z. Práce realizujeme výhradne zamestnancami s potrebnou kvalifikáciou a certifikovanými materiálmi a postupmi.