




Z1.47		<p>Systémový světlík ALLUX Aluminium Glass 1500 / 1500mm v hliníkovém rámu do ploché střechy, neotevřavý  Zasklení - třivrstvá PET-G kopule.  Rám světlíku z elox. hliníku s přerušeným tepelným mostem.  Manžeta z vícekomorového profilu PVC výšky 60 cm s PUR jádrem a vnitřním Fe oplechováním - požární světlíková manžeta - s deklarací výrobce ochrany proti odkapávání a odpadávání hmot dle ČSN 730865  - kompletizovaný výrobek včetně kotvicích prvků základacího profilu a prvků pro napojení na PVC krytinu, apod.</p>			<p>zasklení s reakcí na oheň A1-B  dle ČSN EN 13 501-1  manžeta PVC s Fe oplechováním  s deklarací proti odkapávání  a odpadávání hmot  dle ČSN 73 0865</p>
Z1.48		<p>Systémový světlík ALLUX Aluminium Glass 1800 / 1800mm v hliníkovém rámu do ploché střechy, neotevřavý  Zasklení - třivrstvá PET-G kopule.  Rám světlíku z elox. hliníku s přerušeným tepelným mostem.  Manžeta z vícekomorového profilu PVC výšky 60 cm s PUR jádrem a vnitřním Fe oplechováním - požární světlíková manžeta - s deklarací výrobce ochrany proti odkapávání a odpadávání hmot dle ČSN 730865  - kompletizovaný výrobek včetně kotvicích prvků základacího profilu a prvků pro napojení na PVC krytinu, apod.</p>			<p>zasklení s reakcí na oheň A1-B  dle ČSN EN 13 501-1  manžeta PVC s Fe oplechováním  s deklarací proti odkapávání  a odpadávání hmot  dle ČSN 73 0865</p>

## VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - OBJEKT SO 01

OZN.	SCHEMA	POPIS	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	SKLO	POŽÁRNÍ ODOLNOST
Z1.49		<p>Systémový světlík ALLUX Aluminium Glass 2000 / 2000mm v hliníkovém rámu do ploché střechy, neotevřavý  Zasklení - třivrstvá PET-G kopule.  Rám světlíku z elox. hliníku s přerušeným tepelným mostem.  Manžeta z vícekomorového profilu PVC výšky 60 cm s PUR jádrem a vnitřním Fe oplechováním - požární světlíková manžeta - s deklarací výrobce ochrany proti odkapávání a odpadávání hmot dle ČSN 730865  - kompletizovaný výrobek včetně kotvicích prvků základacího profilu a prvků pro napojení na PVC krytinu, apod.</p>			<p>zasklení s reakcí na oheň A1-B  dle ČSN EN 13 501-1  manžeta PVC s Fe oplechováním  s deklarací proti odkapávání  a odpadávání hmot  dle ČSN 73 0865</p>