



### TECHNICKÉ ÚDAJE

- Rám a poklop z extrudovaných hliníkových profilů
- Poklop vybavený 4 šrouby a 4 klíči
- Poklop určený pro dlažbu do 10 mm.
- Výška rámu: 60 mm.
- Výška výplně: 49 mm (včetně kari sítě).
- Těsnění na dosedací ploše poklopu zajišťuje:

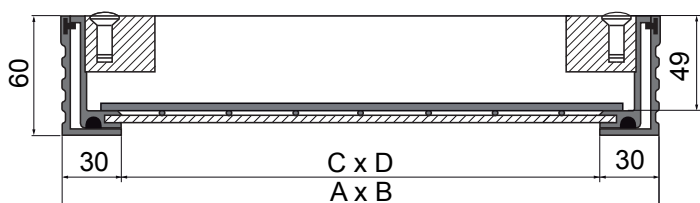


vodotěsnost



pachotěsnost

- Těsnění pod hranou rámu zajišťuje prachotěsnost.
- Poklop není přišroubovaný k rámu.
- Poklop je vybavený svařovanou kari sítí.
- Dno poklopu tvoří hliníkový plech tloušťky 3 mm



objednáací číslo	rozměr A × B	rozměr C × D	výška rámu	výška výplně	hmotnost poklopu
	mm	mm	mm	mm	kg
<b>čtvercové</b>					
ASL H60/0360	360 × 360	300 × 300	60	49	5
ASL H60/0460	460 × 460	400 × 400	60	49	7
ASL H60/0560	560 × 560	500 × 500	60	49	9
ASL H60/0660	660 × 660	600 × 600	60	49	11
ASL H60/0760	760 × 760	700 × 700	60	49	13
ASL H60/0860	860 × 860	800 × 800	60	49	16
ASL H60/0960	960 × 960	900 × 900	60	49	19
ASL H60/1060	1060 × 1060	1000 × 1000	60	49	23
<b>obdelníkové</b>					
ASL H60/0660460	660 × 460	600 × 400	60	49	9
ASL H60/0960660	960 × 660	900 × 600	60	49	16
ASL H60/1060860	1060 × 860	1000 × 800	60	49	19

\* Maximální zatížení poklopu při minimální tloušťce betonové výplně 40 mm:

- 125 kN pro typ ASL H60/0360 až H60/0560

- 70 kN pro typ ASL H60 > 0560

Rozměry jsou pouze informativní