

### DVOUDĚROVÝ DRŽÁK PRO 2METROVÉ PROTISNĚHOVÉ TYČE – POZINK BARVENÝ

#### Specifikace:

Držák se skládá ze dvou kotvicích protilehlých držáků falce a spojovacího materiálu.

Materiál: pozinkovaná barvená ocel

Tloušťka materiálu: cca 4 mm

Celková výška: cca 120 mm

Průměr otvoru pro tyč: cca 29 mm

Vzdálenost otvoru pro tyč od krytiny: cca 21 mm

Vzdálenost krytiny od horní hrany horní tyče: cca 110 mm

Barva: antracit RAL 7016

tmavě hnědá RAL 8017

červenohnědá RAL 3009

černá RAL 9005



#### Použití:

Držák pro 2 metrové protisněhové tyče dvouděrový slouží pro uchycení protisněhových tyčí, **hodí se pro falcovaný plech**. Funkcí protisněhového zádržného systému je zadržovat sněh na šikmé střeše, aby se předešlo ničivému sesuvu sněhu a tím se snížilo riziko poškození zdraví a hmotných škod.

#### Montáž:

Dva protilehlé kotvicí díly se umístí na falc a vzájemně se stisknou k sobě utažením tří šroubů, které jsou součástí balení. Držák se instaluje na falc tak, aby dva šrouby vedle sebe byly blíže hřebeni. Výrobce doporučuje použít držák na každý falc. Po nainstalování držáků provlečeme protisněhové tyče otvory. K tyčím nabízíme spojky z barveného pozinku.

#### UPOZORNĚNÍ:

Způsob, jak zamezit případnému přetížení nahromaděným sněhem v místě instalace pouze jedné řady protisněhových tyčí, je namontovat tyčový zádržný systém v několika řadách nad sebou, v závislosti na sklonu střechy a poloze objektu.