

# KOTEVNÍ TECHNIKA

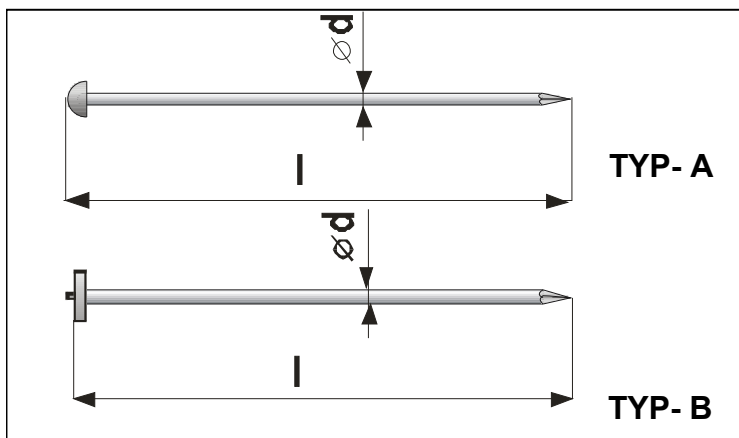
## Kotevní systémy pro tepelné izolace

tel./fax.:00420 475 222 241,tel./fax.:00420 475 222 400

E-mail: info@hanzlova.eu

www.hanzlova.eu

### Hřeb navařovací HN



#### Materiál:

Hřeb - ocel galv. zinkovaná + zinkochromát.

#### Použití:

pro kotvení tepelných a protipožárních izolací k vzduchotechnickému potrubí.

**V kombinaci:** se samosvornou podložkou PS

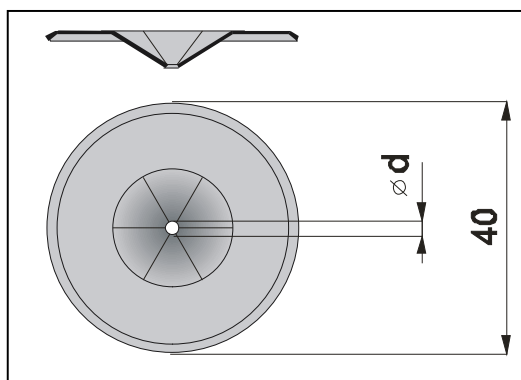
#### Provedení:

Délka hřebu se vyrábí v celkovém rozpětí 30 - 90 mm.

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Označení	Objednávací číslo	$\varnothing d$ (mm)	$l$ (mm)	ks v kartonu (nezávazné)	hmotnost 100 ks [kg]
HN-A 31	14 0231	2,0	31	10 000	0,11
HN-A 48	14 0248	2,0	48	10 000	0,16
HN-A 68	14 0268	2,0	68	10 000	0,21
HN-A 88	14 0288	2,0	88	10 000	0,27
HN-B 31	14 0431	2,0	31	10 000	0,11
HN-B 48	14 0448	2,0	48	10 000	0,16
HN-B 68	14 0468	2,0	68	10 000	0,21
HN-B 88	14 0488	2,0	88	10 000	0,27

### Podložka samosvorná - PS



#### Materiál:

ocel tl. 0,5 mm, žárově pozinkovaná.

#### Použití:

pro kotvení tepelných a protipožárních izolací k vzduchotechnickému potrubí

#### V kombinaci:

se samolepicím hřebem HS

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Označení	Objednávací číslo	$\varnothing d$ (mm)	$\varnothing D$ (mm)	ks v kartonu (nezávazné)	hmotnost 100 ks [kg]
PS 1,9 / 40	14 0319	1,9	40	4000	0,39
PS 2,5 / 40	14 0325	2,5	40	4000	0,39
PS 3,9 / 40	14 0339	3,9	40	4000	0,38
PS 4,9 / 40	14 0349	4,9	40	4000	0,38