

KKMBJ...H100 Koleno žlabu 45°

Informace:

POUŽITÍ

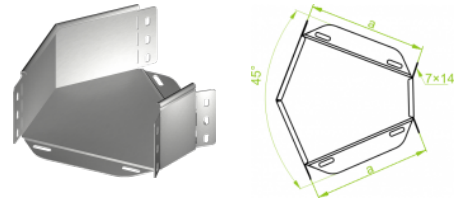
Změna směru vedení kabelových tras.

MATERIÁL

Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimira EN 10346:2011.

Na objednávku:
F - ocelový plech žárově zinkovaný ponorem podle EN ISO 1461:2011.

E - antikoroziní ocel.

L - lakování práškové libovolné barvy.


K montáži použijte skrutky SGK M6x10 nebo SGK M6x12.

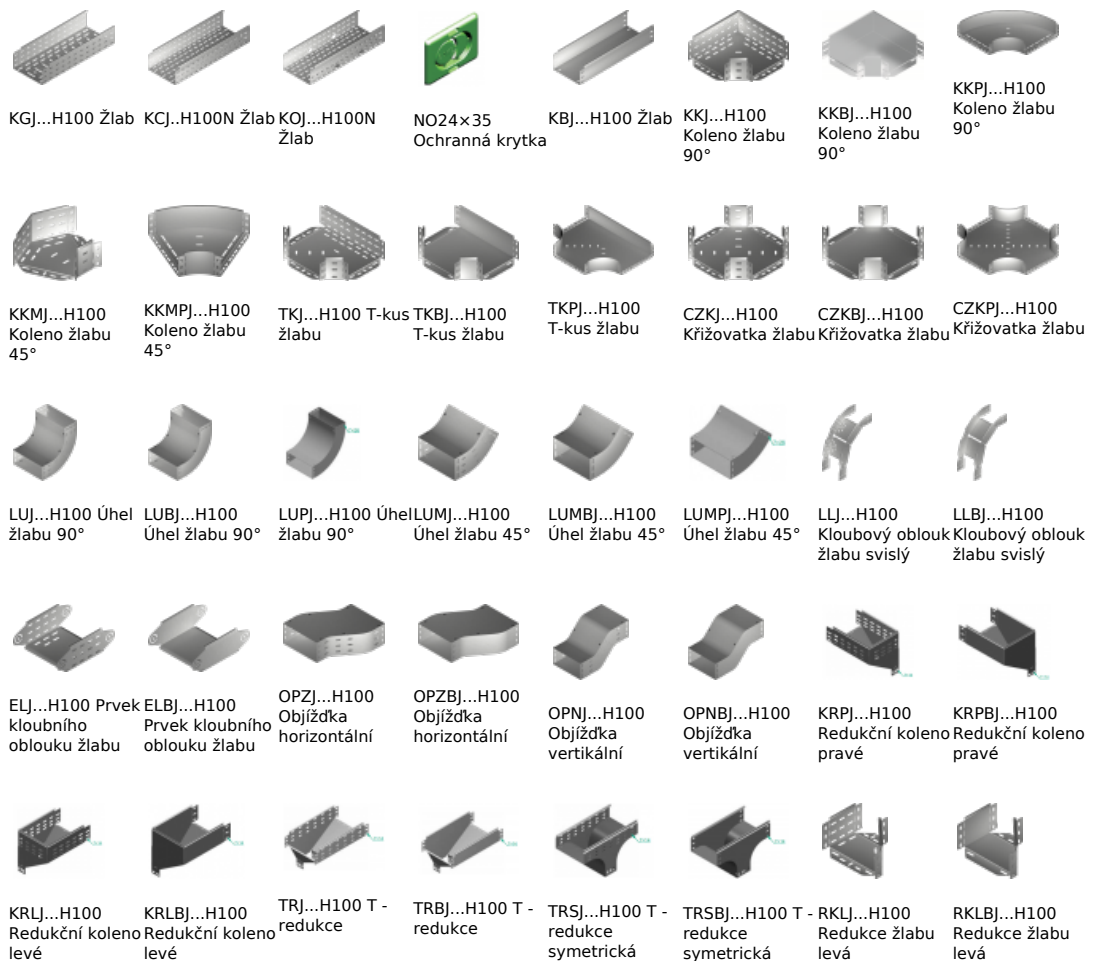
Na spájanie so žľabmi nie sú potrebné spojky!

Verze:

 Tloušťka plechu: **1,0 mm**

Symbol	Šířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]
KKMBJ100H100	100	116310	10	0,37
KKMBJ150H100	150	116315	10	0,49
KKMBJ200H100	200	116320	10	0,71
KKMBJ300H100	300	116330	4	1,23
KKMBJ400H100	400	116340	4	1,77
KKMBJ500H100	500	116350	2	2,28
KKMBJ600H100	600	116360	2	3,03

Související produkty:





RKPJ...H100
Redukce žlabu
pravá



RKPBJ...H100
Redukce žlabu
pravá



RKSJ...H100
Redukce žlabu
symetrická



RKSBJ...H100
Redukce žlabu
symetrická



LRJH100 Spojka
žlabu
rozvetvovacia



LRBH100 Spojka žlabu
rozvetvovacia



TKDJ...H100
Doplnujúci diel
žlabu T



LRPJH100
Spojka žlabu
rozvetvovacia