

## KKMPJ...H42 Kolanko 45°

### Overview:

#### Zastosowanie

Zmiana kierunku  
 prowadzenia trasy kablowej..

#### Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimir

PN-EN 10346:2011.

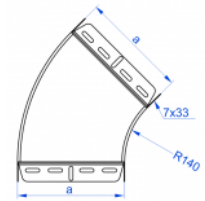
Na zamówienie:

**F**- stal cynkowana metodą zanurzeniową

PN-EN ISO 1461:2011

**E**- stal kwasoodporna

**L**- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



**Do montażu należy użyć śrub SGK M6×10 lub SG M6×10.**

Sheet thickness: **1,0 mm**

### Versions:

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
<b>KKMPJ50H42</b>	<b>50</b>	<b>140914</b>	<b>20</b>	<b>0,19</b>
<b>KKMPJ100H42</b>	<b>100</b>	<b>141014</b>	<b>20</b>	<b>0,29</b>
<b>KKMPJ150H42</b>	<b>150</b>	<b>141114</b>	<b>10</b>	<b>0,40</b>
<b>KKMPJ200H42</b>	<b>200</b>	<b>141214</b>	<b>10</b>	<b>0,53</b>
<b>KKMPJ300H42</b>	<b>300</b>	<b>141314</b>	<b>10</b>	<b>0,83</b>
<b>KKMPJ400H42</b>	<b>400</b>	<b>141414</b>	<b>10</b>	<b>1,20</b>
<b>KKMPJ500H42</b>	<b>500</b>	<b>141514</b>	<b>10</b>	<b>1,62</b>
<b>KKMPJ600H42</b>	<b>600</b>	<b>141614</b>	<b>10</b>	<b>2,11</b>

### Connected products:

KAJ...H42 Korytko	KGL...H42 Korytko	KGJ...H42 Korytko	KGR...H42 Korytko	KCJ...H42 Korytko	KCL...H42 Korytko	KOL...H42 Korytko	KOJ...H42 Korytko
KBR...H42 Korytko	KBJ...H42 Korytko	OPZJ...H42 Obejście poziome	OPZBJ...H42 Obejście poziome	OPNJ...H42 Obejście pionowe	OPNB...H42 Obejście pionowe	LUJ...H42 Łuk 90°	LUBJ...H42 Łuk 90°
LUMJ...H42 Łuk 45°	LUMB...H42 Łuk 45°	LUPJ...H42 Łuk 90°	LUMP...H42 Łuk 45°	TRSJ...H42 Trójnik redukcyjny symetryczny	TRSB...H42 Trójnik redukcyjny symetryczny	SG... Śruba z łbem grzybkowym (komplet)	SM... Śruba (komplet)