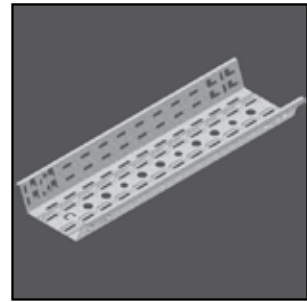
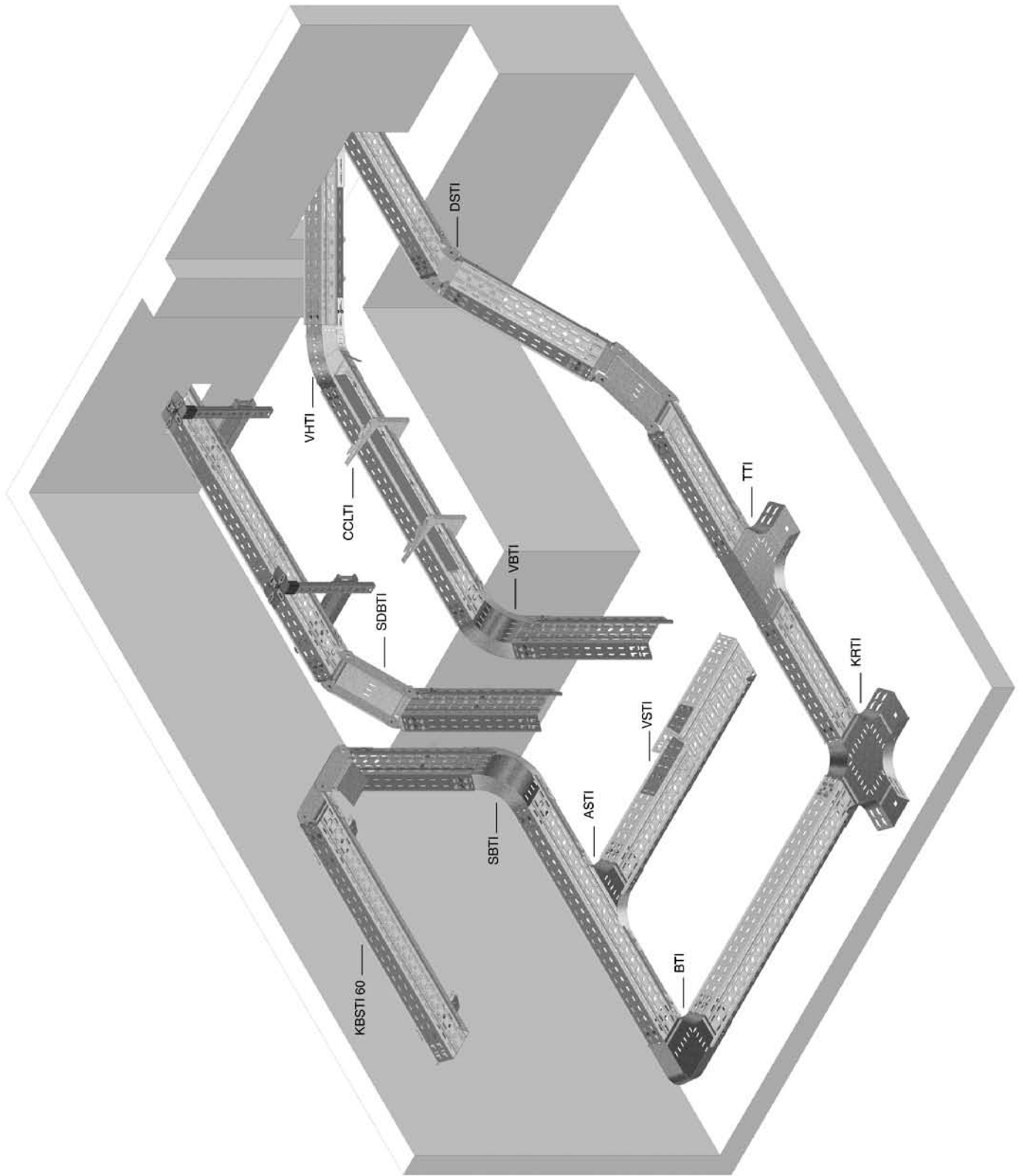


KÁBELTÁLCÁK

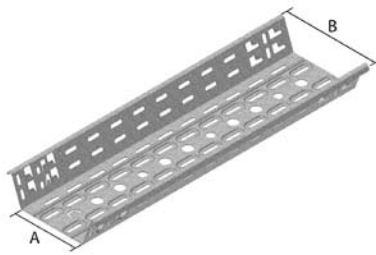
KBSTI





KBSTI 60

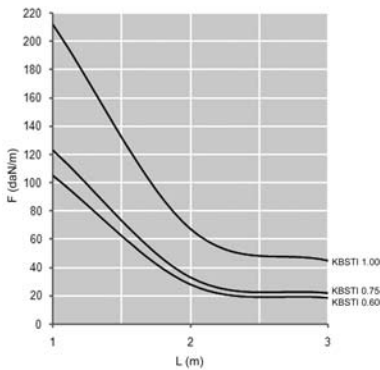
Trapéz kábeltálca összetelható



Szimmetrikus trapéz forma
optimálisan összerakható
pattintható
átlapolható

| | |
|------------------|----------------------------|
| Rendelésre | Lemezvastagság 1,25 mm |
| Rendelésre | Porfestés / Duplex eljárás |
| Standard kivitel | Horganyzott |
| Egyéb kivitel 1 | Tűzihorganyzott |

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/m | Csom. egység | Raktári | Egység |
|----|---------------------|----------|-----------|---------------------|-------|------|-----------------|---------|--------|
| HD | - KBSTI 60*150*0.60 | 60 | 150 | 0,60 | 3000 | 1,17 | 30 | ✓ | m |
| HD | - KBSTI 60*150*0.75 | 60 | 150 | 0,75 | 3000 | 1,54 | 30 | ✓ | m |
| | - KBSTI 60*150*1.00 | 60 | 150 | 1,00 | 3000 | 1,96 | 30 | ✓ | m |
| HD | - KBSTI 60*200*0.60 | 60 | 200 | 0,60 | 3000 | 1,41 | 30 | ✓ | m |
| HD | - KBSTI 60*200*0.75 | 60 | 200 | 0,75 | 3000 | 1,76 | 30 | ✓ | m |
| | - KBSTI 60*200*1.00 | 60 | 200 | 1,00 | 3000 | 2,35 | 30 | ✓ | m |
| HD | - KBSTI 60*250*0.60 | 60 | 250 | 0,60 | 3000 | 1,65 | 30 | ✓ | m |
| HD | - KBSTI 60*250*0.75 | 60 | 250 | 0,75 | 3000 | 2,07 | 30 | ✓ | m |
| | - KBSTI 60*250*1.00 | 60 | 250 | 1,00 | 3000 | 2,75 | 30 | ✓ | m |
| HD | - KBSTI 60*300*0.75 | 60 | 300 | 0,75 | 3000 | 2,37 | 30 | ✓ | m |
| | - KBSTI 60*300*1.00 | 60 | 300 | 1,00 | 3000 | 3,16 | 30 | ✓ | m |
| HD | - KBSTI 60*400*0.75 | 60 | 400 | 0,75 | 3000 | 2,39 | 30 | ✓ | m |
| | - KBSTI 60*400*1.00 | 60 | 400 | 1,00 | 3000 | 3,97 | 30 | ✓ | m |



TERHELÉSI DIAGRAM

A diagram a KBSTI 60 típusú kábeltálcára vonatkozik. A grafikon a különböző alátámasztási távolságokhoz tartozó egyenletesen elosztott megengedett legnagyobb terhelést mutatja. A terhelhetőség az IEC 61537 szabvány 10.3.3 (Test III) része szerint lett bevizsgálva.

F = megengedett terhelés (daN/m)

L = alátámasztási távolság (m)

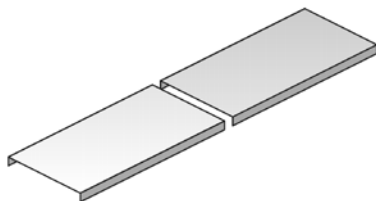
Max. behajlás (m) = L/100

Ha nagyobb terhelhetőségre van szüksége, kérjük vegye fel a forgalmazóval a kapcsolatot.

D

Univerzális fedél

Vízszintes és függőleges szakaszokhoz.
Peremmagasság 10 mm.



| | |
|------------------|-----------------|
| Standard kivitel | Horganyzott |
| Egyéb kivitel 1 | Tűzihorganyzott |

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/m | Csom. egység | Raktári | Egység |
|----|------------|----------|-----------|---------------------|-------|------|-----------------|---------|--------|
| HD | - D 150 | - | 150 | - | 2000 | 1,17 | 10 | ✓ | m |
| HD | - D 200 | - | 200 | - | 2000 | 1,42 | 10 | ✓ | m |
| HD | - D 250 | - | 250 | - | 2000 | 1,85 | 10 | ✓ | m |
| HD | - D 300 | - | 300 | - | 2000 | 2,10 | 10 | ✓ | m |
| HD | - D 400 | - | 400 | - | 2000 | 4,15 | 10 | ✓ | m |

Rögzítéshez:

| | | | | | | | | | |
|---|---|-------|---|---|---|-------|-----|---|----|
| - | - | DCLTI | - | - | - | 0,004 | 100 | ✓ | db |
|---|---|-------|---|---|---|-------|-----|---|----|

DCLTI

Fedél kapocs KBSTI-hez



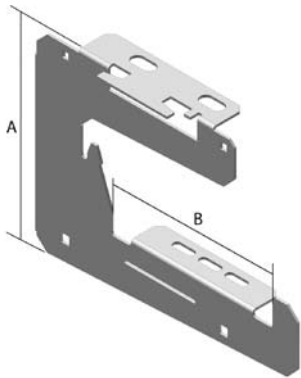
Standard kivitel

Nemesacél

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|---|------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| - | - DCLTI | - | - | - | - | 0,00 | 100 | ✓ | db |

CCLTI

mennyezeti és oldalfali tartó KBSTI-hez



Álmennyezet feletti szereléshez ideális.
KBSI, KBS, KGI, KG tálcákhoz is használható.

Rendelésre

Porfestés / Duplex eljárás

Standard kivitel

Horganyzott

Egyéb kivitel 1

Tűzhorganyzott

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|----|-------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - CCLTI 150 | - | 150 | - | - | 0,46 | 1 | ✓ | db |
| HD | - CCLTI 200 | - | 200 | - | - | 0,51 | 1 | ✓ | db |
| HD | - CCLTI 250 | - | 250 | - | - | 0,78 | 1 | ✓ | db |
| HD | - CCLTI 300 | - | 300 | - | - | 1,11 | 1 | ✓ | db |
| HD | - CCLTI 400 | - | 400 | - | - | 1,40 | 1 | ✓ | db |

BTI

Sarokelem 90° KBSTI-hez



Rendelésre

Porfestés / Duplex eljárás

Standard kivitel

Horganyzott

Egyéb kivitel 1

Tűzhorganyzott

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|----|-----------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - BTI 90°60*150 | 60 | 150 | - | - | 0,63 | - | ✓ | db |
| HD | - BTI 90°60*200 | 60 | 200 | - | - | 0,88 | - | ✓ | db |
| HD | - BTI 90°60*250 | 60 | 250 | - | - | 1,15 | - | ✓ | db |
| HD | - BTI 90°60*300 | 60 | 300 | - | - | 1,46 | - | ✓ | db |
| HD | - BTI 90°60*400 | 60 | 400 | - | - | 2,18 | - | ✓ | db |

DBTI

Fedél BTI-hez



| | |
|------------------|----------------------------|
| Rendelésre | Porfestés / Duplex eljárás |
| Standard kivitel | Horganyzott |
| Egyéb kivitel 1 | Tűzhorganyzott |

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|--------------|---------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - DBTI 90°150 | - | 150 | - | - | 0,32 | 1 | ✓ | db |
| HD | - DBTI 90°200 | - | 200 | - | - | 0,46 | 1 | ✓ | db |
| HD | - DBTI 90°250 | - | 250 | - | - | 0,62 | 1 | ✓ | db |
| HD | - DBTI 90°300 | - | 300 | - | - | 0,80 | 1 | ✓ | db |
| HD | - DBTI 90°400 | - | 400 | - | - | 1,22 | 1 | ✓ | db |
| Rögzítéshez: | | | | | | | | | |
| - | - DCLTI | - | - | - | - | 0,004 | 100 | ✓ | db |

VHTI

állítható sarokelem KBSTI-hez



| | |
|------------------|----------------------------|
| Rendelésre | Porfestés / Duplex eljárás |
| Standard kivitel | Horganyzott |
| Egyéb kivitel 1 | Tűzhorganyzott |

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|----|---------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - VHTI 60°150 | 60 | 150 | - | - | 0,56 | 1 | ✓ | db |
| HD | - VHTI 60°200 | 60 | 200 | - | - | 0,76 | 1 | ✓ | db |
| HD | - VHTI 60°250 | 60 | 250 | - | - | 0,99 | 1 | ✓ | db |
| HD | - VHTI 60°300 | 60 | 300 | - | - | 1,24 | 1 | ✓ | db |
| HD | - VHTI 60°400 | 60 | 400 | - | - | 1,77 | 1 | ✓ | db |

DVHTI

fedél VHTI-hez

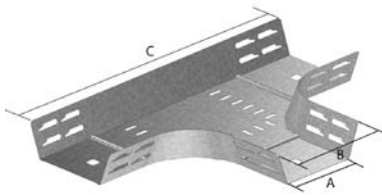


| | |
|------------------|----------------------------|
| Rendelésre | Porfestés / Duplex eljárás |
| Standard kivitel | Horganyzott |
| Egyéb kivitel 1 | Tűzhorganyzott |

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|--------------|-------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - DVHTI 150 | - | 150 | - | - | 0,32 | 1 | ✓ | db |
| HD | - DVHTI 200 | - | 200 | - | - | 0,45 | 1 | ✓ | db |
| HD | - DVHTI 250 | - | 250 | - | - | 0,59 | 1 | ✓ | db |
| HD | - DVHTI 300 | - | 300 | - | - | 0,75 | 1 | ✓ | db |
| HD | - DVHTI 400 | - | 400 | - | - | 1,10 | 1 | ✓ | db |
| Rögzítéshez: | | | | | | | | | |
| - | - DCLTI | - | - | - | - | 0,004 | 100 | ✓ | db |

TTI

T-elem KBSTI-hez

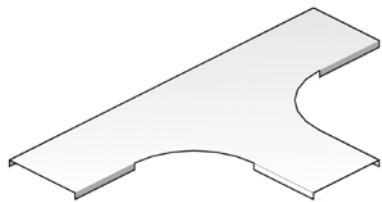


| | |
|------------------|----------------------------|
| Rendelésre | Porfestés / Duplex eljárás |
| Standard kivitel | Horganyzott |
| Egyéb kivitel 1 | Tűzhorganyzott |

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|----|--------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - TTI 60*150 | 60 | 150 | - | - | 0,88 | 1 | ✓ | db |
| HD | - TTI 60*200 | 60 | 200 | - | - | 1,17 | 1 | ✓ | db |
| HD | - TTI 60*250 | 60 | 250 | - | - | 1,48 | 1 | ✓ | db |
| HD | - TTI 60*300 | 60 | 300 | - | - | 1,83 | 1 | ✓ | db |
| HD | - TTI 60*400 | 60 | 400 | - | - | 2,62 | 1 | ✓ | db |

DT

Fedél T-idomhoz



| | |
|------------------|----------------|
| Standard kivitel | Horganyzott |
| Egyéb kivitel 1 | Tűzhorganyzott |

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|----|------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - DT 150 | - | 150 | - | - | 0,91 | - | ✓ | db |
| HD | - DT 200 | - | 200 | - | - | 1,27 | - | ✓ | db |
| HD | - DT 250 | - | 250 | - | - | 1,78 | - | ✓ | db |
| HD | - DT 300 | - | 300 | - | - | 2,16 | - | ✓ | db |
| HD | - DT 400 | - | 400 | - | - | 2,95 | - | ✓ | db |

| Rögzítéshez: | | | | | | | | | | |
|--------------|---|-------|---|---|---|---|-------|-----|---|----|
| - | - | DCLTI | - | - | - | - | 0,004 | 100 | ✓ | db |

ASTI

vízszintes elágazóelem KBSTI-hez

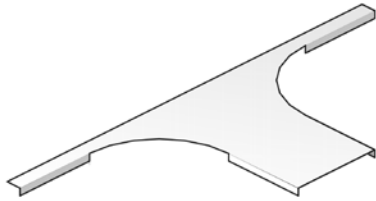


| | |
|------------------|----------------------------|
| Rendelésre | Porfestés / Duplex eljárás |
| Standard kivitel | Horganyzott |
| Egyéb kivitel 1 | Tűzhorganyzott |

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|----|---------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - ASTI 60*150 | 60 | 150 | - | - | 0,45 | - | ✓ | db |
| HD | - ASTI 60*200 | 60 | 200 | - | - | 0,51 | - | ✓ | db |
| HD | - ASTI 60*250 | 60 | 250 | - | - | 0,58 | - | ✓ | db |
| HD | - ASTI 60*300 | 60 | 300 | - | - | 0,65 | - | ✓ | db |
| HD | - ASTI 60*400 | 60 | 400 | - | - | 0,79 | - | ✓ | db |

DAS

Fedél vízszintes elágazóelemhez



Standard kivitel

Horganyzott

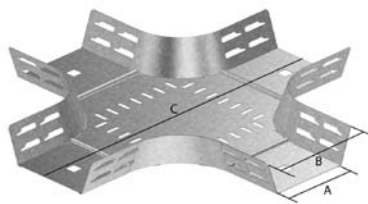
Egyéb kivitel 1

Tűzhorganyzott

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|--------------|------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - DAS 150 | - | 150 | - | - | 0,36 | - | ✓ | db |
| HD | - DAS 200 | - | 200 | - | - | 0,40 | - | ✓ | db |
| HD | - DAS 250 | - | 250 | - | - | 0,55 | - | ✓ | db |
| HD | - DAS 300 | - | 300 | - | - | 0,68 | - | ✓ | db |
| HD | - DAS 400 | - | 400 | - | - | 0,75 | - | ✓ | db |
| Rögzítéshez: | | | | | | | | | |
| - | - DCLTI | - | - | - | - | 0,004 | 100 | ✓ | db |

KRTI

kereszt (X) elem KBSTI-hez



Rendelésre

Porfestés / Duplex eljárás

Standard kivitel

Horganyzott

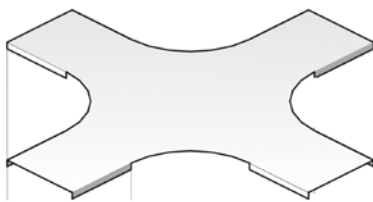
Egyéb kivitel 1

Tűzhorganyzott

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|----|---------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - KRTI 60*150 | 60 | 150 | - | - | 1,08 | 1 | ✓ | db |
| HD | - KRTI 60*200 | 60 | 200 | - | - | 1,41 | 1 | ✓ | db |
| HD | - KRTI 60*250 | 60 | 250 | - | - | 1,78 | 1 | ✓ | db |
| HD | - KRTI 60*300 | 60 | 300 | - | - | 2,16 | 1 | ✓ | db |
| HD | - KRTI 60*400 | 60 | 400 | - | - | 3,04 | 1 | ✓ | db |

DKR

Fedél kereszt idomhoz



Standard kivitel

Horganyzott

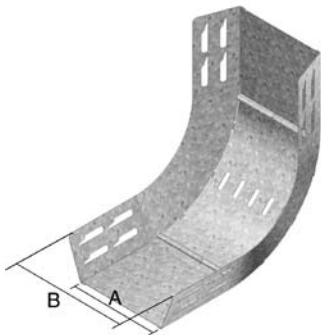
Egyéb kivitel 1

Tűzhorganyzott

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|--------------|------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - DKR 150 | - | 150 | - | - | 1,16 | - | ✓ | db |
| HD | - DKR 200 | - | 200 | - | - | 1,59 | - | ✓ | db |
| HD | - DKR 250 | - | 250 | - | - | 2,02 | - | ✓ | db |
| HD | - DKR 300 | - | 300 | - | - | 2,48 | - | ✓ | db |
| HD | - DKR 400 | - | 400 | - | - | 5,00 | - | ✓ | db |
| Rögzítéshez: | | | | | | | | | |
| - | - DCLTI | - | - | - | - | 0,004 | 100 | ✓ | db |

SBTI

emelkedő sarokelem 90° KBSTI-hez



| | |
|------------------|----------------------------|
| Rendelésre | Porfestés / Duplex eljárás |
| Standard kivitel | Horganyzott |
| Egyéb kivitel 1 | Tűzhorganyzott |

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|----|------------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - SBTI 90°60*150 | 60 | 150 | - | - | 0,57 | - | ✓ | db |
| HD | - SBTI 90°60*200 | 60 | 200 | - | - | 0,71 | - | ✓ | db |
| HD | - SBTI 90°60*250 | 60 | 250 | - | - | 0,86 | - | ✓ | db |
| HD | - SBTI 90°60*300 | 60 | 300 | - | - | 0,99 | - | ✓ | db |
| HD | - SBTI 90°60*400 | 60 | 400 | - | - | 1,27 | - | ✓ | db |

DSBTI

fedél SBTI-hez



| | |
|------------------|----------------------------|
| Rendelésre | Porfestés / Duplex eljárás |
| Standard kivitel | Horganyzott |
| Egyéb kivitel 1 | Tűzhorganyzott |

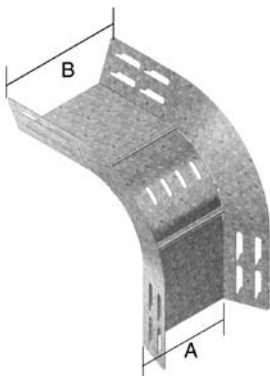
| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|----|----------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - DSBTI 90°150 | - | 150 | - | - | 0,22 | 1 | ✓ | db |
| HD | - DSBTI 90°200 | - | 200 | - | - | 0,29 | 1 | ✓ | db |
| HD | - DSBTI 90°250 | - | 250 | - | - | 0,36 | 1 | ✓ | db |
| HD | - DSBTI 90°300 | - | 300 | - | - | 0,43 | 1 | ✓ | db |
| HD | - DSBTI 90°400 | - | 400 | - | - | 0,56 | 1 | ✓ | db |

Rögzítéshez:

| | | | | | | | | | |
|---|---|-------|---|---|---|-------|-----|---|----|
| - | - | DCLTI | - | - | - | 0,004 | 100 | ✓ | db |
|---|---|-------|---|---|---|-------|-----|---|----|

VBTI

bukó sarokelem 90° KBSTI-hez



| | |
|------------------|----------------------------|
| Rendelésre | Porfestés / Duplex eljárás |
| Standard kivitel | Horganyzott |
| Egyéb kivitel 1 | Tűzhorganyzott |

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|----|------------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - VBTI 90°60*150 | 60 | 150 | - | - | 0,53 | 1 | ✓ | db |
| HD | - VBTI 90°60*200 | 60 | 200 | - | - | 0,65 | 1 | ✓ | db |
| HD | - VBTI 90°60*250 | 60 | 250 | - | - | 0,77 | 1 | ✓ | db |
| HD | - VBTI 90°60*300 | 60 | 300 | - | - | 0,88 | 1 | ✓ | db |
| HD | - VBTI 90°60*400 | 60 | 400 | - | - | 1,11 | 1 | ✓ | db |

DVBTI

fedél VBTI-hez



| | |
|------------|----------------------------|
| Rendelésre | Porfestés / Duplex eljárás |
|------------|----------------------------|

| | |
|------------------|-------------|
| Standard kivitel | Horganyzott |
|------------------|-------------|

| | |
|-----------------|----------------|
| Egyéb kivitel 1 | Tűzhorganyzott |
|-----------------|----------------|

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|----|-------------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - DVBTI 90°60*150 | 60 | 150 | - | - | 0,28 | 1 | ✓ | db |
| HD | - DVBTI 90°60*200 | 60 | 200 | - | - | 0,37 | 1 | ✓ | db |
| HD | - DVBTI 90°60*250 | 60 | 250 | - | - | 0,45 | 1 | ✓ | db |
| HD | - DVBTI 90°60*300 | 60 | 300 | - | - | 0,53 | 1 | ✓ | db |
| HD | - DVBTI 90°60*400 | 60 | 400 | - | - | 0,71 | 1 | ✓ | db |

Rögzítéshez:

| | | | | | | | | | |
|---|---------|---|---|---|---|-------|-----|---|----|
| - | - DCLTI | - | - | - | - | 0,004 | 100 | ✓ | db |
|---|---------|---|---|---|---|-------|-----|---|----|

SDBTI

csuklós közdarab KBSTI-hez



| | |
|------------|----------------------------|
| Rendelésre | Porfestés / Duplex eljárás |
|------------|----------------------------|

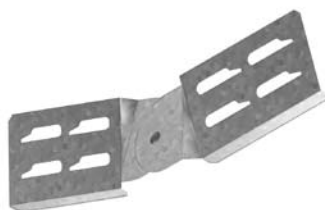
| | |
|------------------|-------------|
| Standard kivitel | Horganyzott |
|------------------|-------------|

| | |
|-----------------|----------------|
| Egyéb kivitel 1 | Tűzhorganyzott |
|-----------------|----------------|

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|----|----------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - SDBTI 60*150 | 60 | 150 | - | - | 0,87 | 1 | - | db |
| HD | - SDBTI 60*200 | 60 | 200 | - | - | 1,01 | 1 | - | db |
| HD | - SDBTI 60*250 | 60 | 250 | - | - | 1,16 | 1 | - | db |
| HD | - SDBTI 60*300 | 60 | 300 | - | - | 1,25 | 1 | - | db |
| HD | - SDBTI 60*400 | 60 | 400 | - | - | 1,60 | 1 | - | db |

DSTI

csuklópánt KBSTI-hez



| | |
|------------|----------------------------|
| Rendelésre | Porfestés / Duplex eljárás |
|------------|----------------------------|

| | |
|------------------|-------------|
| Standard kivitel | Horganyzott |
|------------------|-------------|

| | |
|-----------------|----------------|
| Egyéb kivitel 1 | Tűzhorganyzott |
|-----------------|----------------|

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|----|------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - DSTI 60 | 60 | - | - | - | 0,13 | 50 | ✓ | db |

AZHTI

univerzális sarokelem KBSTI-hez

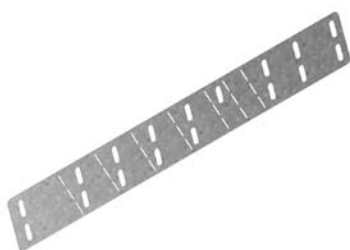


| | |
|------------------|----------------------------|
| Rendelésre | Porfestés / Duplex eljárás |
| Standard kivitel | Horganyzott |
| Egyéb kivitel 1 | Tűzhorganyzott |

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|----|------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - AZHTI 60 | 60 | - | - | - | 0,19 | - | ✓ | db |

VSTI

univerzális szűkítő KBSTI-hez

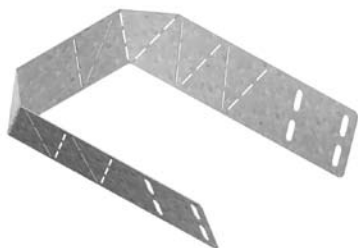


| | |
|------------------|----------------------------|
| Rendelésre | Porfestés / Duplex eljárás |
| Standard kivitel | Horganyzott |
| Egyéb kivitel 1 | Tűzhorganyzott |

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|----|------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - VSTI 60 | 60 | - | - | - | 0,14 | 1 | ✓ | db |

ETI

univerzális véglap KBSTI-hez

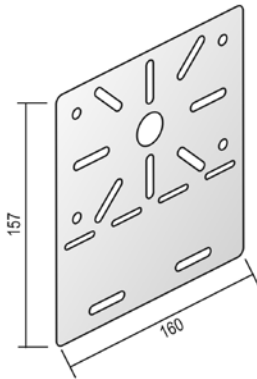


| | |
|------------------|----------------------------|
| Méretre hajtható | |
| Rendelésre | Porfestés / Duplex eljárás |
| Standard kivitel | Horganyzott |
| Egyéb kivitel 1 | Tűzhorganyzott |

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|----|------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - ETI 60 | 60 | - | - | - | 0,12 | 1 | ✓ | db |

MPV

Egyenes szerelőlap



Standard kivitel

Horganyzott

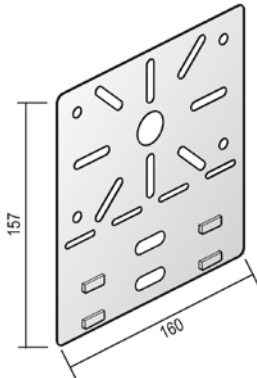
Egyéb kivitel 1

Tűzhorganyzott

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|--------------|------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - MPV | - | - | - | - | 0,20 | 50 | ✓ | db |
| Rögzítéshez: | | | | | | | | | |
| HD | - VM 6*10 | - | - | M6 | 10 | 0,010 | 250 | ✓ | db |
| - | - KBV | - | - | - | - | 0,010 | 96 | ✓ | db |
| HD | - VMK 6*10 | - | - | M6 | - | 0,010 | 250 | ✓ | db |

MPVCL

Egyenes szerelőlap, klipszes



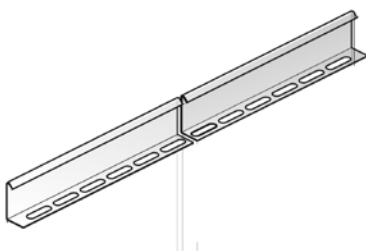
Standard kivitel

Horganyzott

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|--------------|------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| - | - MPVCL | - | - | - | - | 0,18 | 50 | ✓ | db |
| Rögzítéshez: | | | | | | | | | |
| - | - KBV | - | - | - | - | 0,010 | 96 | ✓ | db |

SLOS

Válaszlap, csavarozható



Standard kivitel

Horganyzott

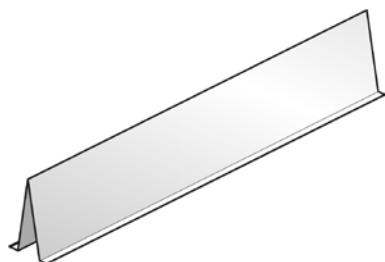
Egyéb kivitel 1

Tűzhorganyzott

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/m | Csom. egység | Raktári | Egység |
|--------------|------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| HD | - SLOS 60 | 60 | - | - | 3000 | 0,51 | 120 | ✓ | m |
| Rögzítéshez: | | | | | | | | | |
| HD | - VM 6*10 | - | - | M6 | 10 | 0,010 | 250 | ✓ | db |
| HD | - VMK 6*10 | - | - | M6 | - | 0,010 | 250 | ✓ | db |

SLIS

Válaszlap, klipszes



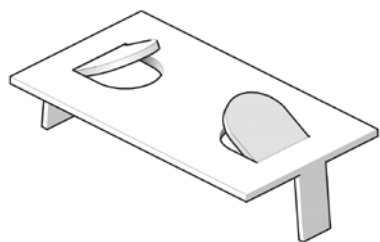
Standard kivitel

Horganyzott

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/m | Csom. egység | Raktári | Egység |
|---|------------|----------|-----------|---------------------|-------|------|-----------------|---------|--------|
| - | - SLIS 60 | 60 | - | - | 3000 | 0,44 | 3 | ✓ | m |

CL

Válaszlap kapocs SLIS-hez



Standard kivitel

Horganyzott

| 1 | Megnevezés | Magasság | Szélesség | Lemez- vastagság | Hossz | kg/db | Csom. egység | Raktári | Egység |
|---|------------|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-----------------|---------|--------|
| - | - CL | - | - | - | - | 0,01 | 100 | ✓ | db |