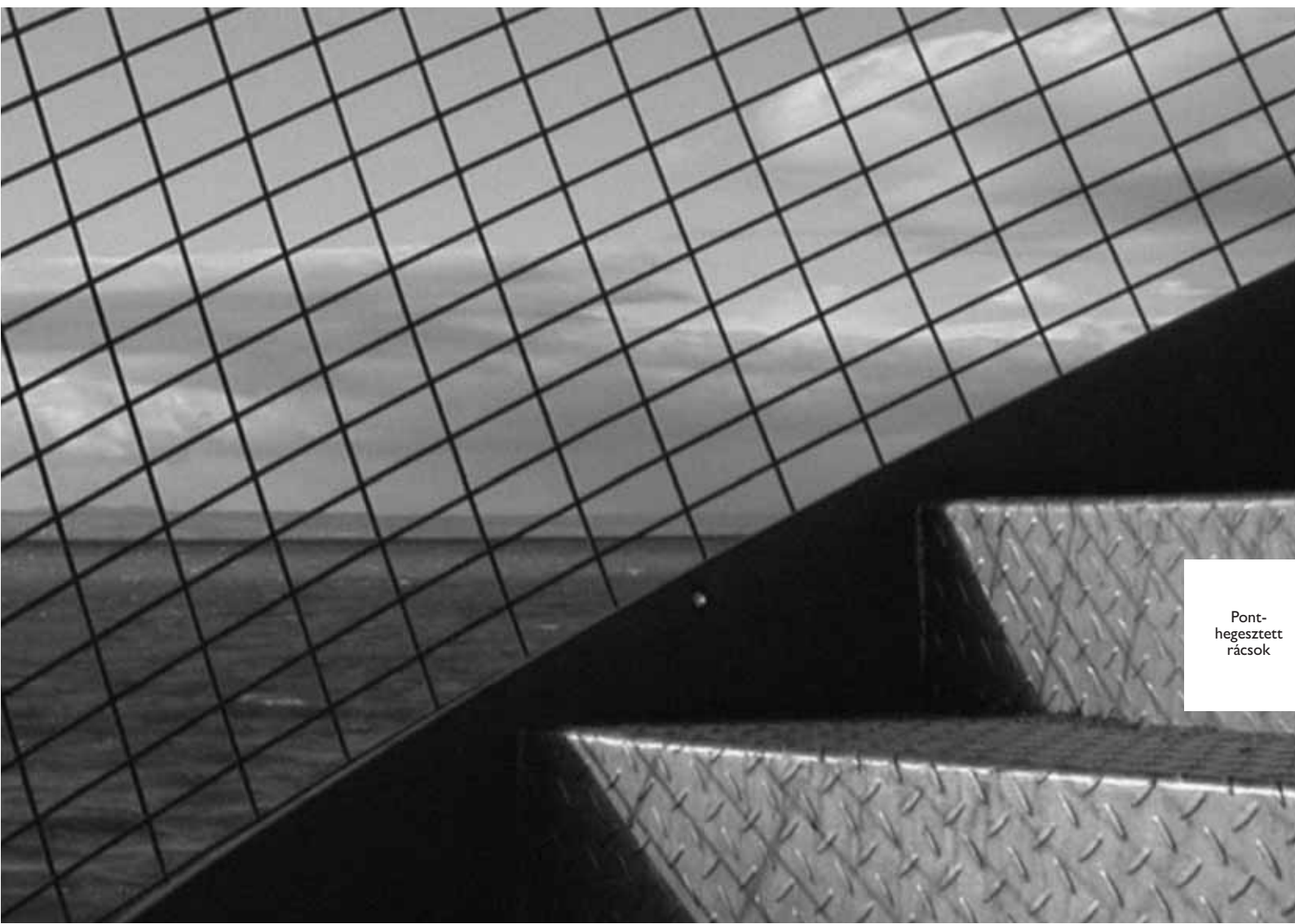


PONTHEGESZTETT RÁCSOK

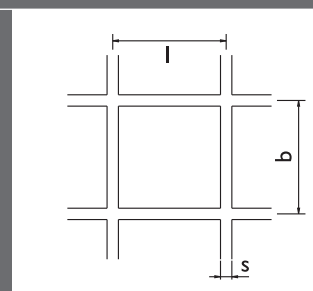


Pont-
hegesztett
rácsok

PONTHEGESZTETT RÁCSOK

Szemméret 25x25

A rácsok méretei pluszos tűrésűek, az oldalakon kiálló huzalvégek helyezkednek el. Figyelem! A horganyzott ponthegeztett rácsok esetében az előre horganyzott huzalok cinkbevonata 25-40 mikron (a keresztezési pontokban jelentősen kevesebb). A huzalvégek horganymentesek. A korrózióvédelem további megmunkálás nélkül korlátozottan biztosított. Optikai és műszaki szempontból optimális felülettel rendelkeznek, pl. alkalmasak porszórással történő felületkezelésre vagy lakkozásra. A megfelelő befoglaló profilokat a 349. oldaltól keresse!

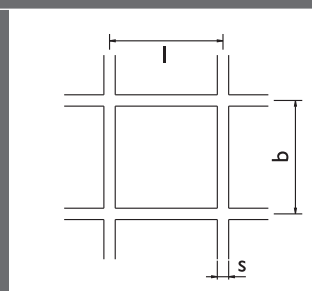


Alapanyag	Szemméret l x b mm-ben	Huzalvastagság s mm-ben	Méret mm-ben	A profil résszélessége mm-ben	Cikkszám	Súly kg/m ² -ben
Horganyzott acél	25x25	3,0	1000 x 2000	3,00	101214	4,4

PONTHEGESZTETT RÁCSOK

Szemméret 30x30

A rácsok méretei pluszos tűrésűek, az oldalakon kiálló huzalvégek helyezkednek el. Figyelem! A horganyzott ponthegeesztett rácsok esetében az előre horganyzott huzalok cinkbevonata 25-40 mikron (a keresztezési pontokban jelentősen kevesebb). A huzalvégek horganymentesek. A korrózióvédelem további megmunkálás nélkül korlátozottan biztosított. Optikai és műszaki szempontból optimális felülettel rendelkeznek, pl. alkalmasak porszórással történő felületkezelésre vagy lakkozásra. A megfelelő befoglaló profilokat a 349. oldaltól keresse!

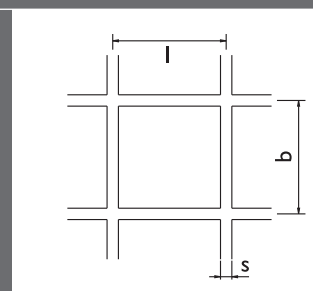


Alapanyag	Szemméret l x b mm-ben	Huzalvastagság s mm-ben	Méret mm-ben	A profil résszélessége mm-ben	Cikkszám	Súly kg/m ² -ben
Acél						
	30x30	3,0	1000 x 2000	3,00	101360	3,6
	30x30	3,0	1250 x 2500	3,00	100755	3,6
	30x30	3,0	1500 x 3000	3,00	101361	3,6
Horganyzott acél						
	30x30	3,0	1000 x 2000	3,00	101406	3,6
	30x30	3,0	1500 x 3000	3,00	101407	3,6
Nemesacél						
X5CrNi18-10 2B	30x30	3,0	1000 x 2000	3,00	100763	3,6
	30x30	3,0	1250 x 2500	3,00	101221	3,6

PONTHEGESZTETT RÁCSOK

Szemméret 40x40

A rácsok méretei pluszos tűrésűek, az oldalakon kiálló huzalvégek helyezkednek el. Figyelem! A horganyzott ponthegeztett rácsok esetében az előre horganyzott huzalok cinkbevonata 25-40 mikron (a keresztezési pontokban jelentősen kevesebb). A huzalvégek horganymentesek. A korrózióvédelem további megmunkálás nélkül korlátozottan biztosított. Optikai és műszaki szempontból optimális felülettel rendelkeznek, pl. alkalmasak porszórással történő felületkezelésre vagy lakkozásra. A megfelelő befoglaló profilokat a 349. oldaltól keresse!

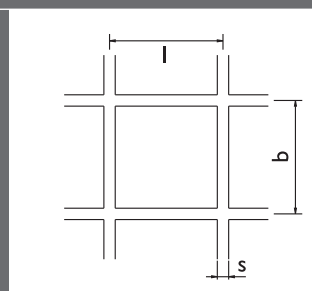


Alapanyag	Szemméret l x b mm-ben	Huzalvastagság s mm-ben	Méret mm-ben	A profil résszélessége mm-ben	Cikkszám	Súly kg/m ² -ben
Acél						
	40x40	4,0	1000 x 2000	4,00	100756	4,9
	40x40	4,0	2000 x 3000	4,00	100757	4,9
Horganyzott acél						
	40x40	3,0	1000 x 2000	3,00	101215	2,7
	40x40	4,0	2000 x 3000	4,00	101409	4,9
Nemesacél						
X5CrNi18-10 2B	40x40	4,0	1000 x 2000	4,00	100764	4,9
	40x40	4,0	1250 x 2500	4,00	101222	4,9

PONTHEGESZTETT RÁCSOK

Szemméret 50x50

A rácsok méretei pluszos tűrésűek, az oldalakon kiálló huzalvégek helyezkednek el. Figyelem! A horganyzott ponthegeesztett rácsok esetében az előre horganyzott huzalok cinkbevonata 25-40 mikron (a keresztezési pontokban jelentősen kevesebb). A huzalvégek horganymentesek. A korrózióvédelem további megmunkálás nélkül korlátozottan biztosított. Optikai és műszaki szempontból optimális felülettel rendelkeznek, pl. alkalmasak porszórással történő felületkezelésre vagy lakkozásra. A megfelelő befoglaló profilokat a 349. oldaltól keresse!

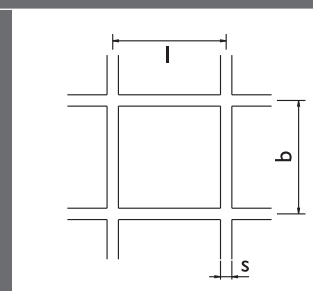


Alapanyag	Szemméret l x b mm-ben	Huzalvastagság s mm-ben	Méret mm-ben	A profil résszélessége mm-ben	Cikkszám	Súly kg/m ² -ben
Acél						
	50x50	4,0	1000 x 2000	4,00	100758	4,0
	50x50	4,0	2000 x 3000	4,00	100759	4,0
	50x50	5,0	2000 x 3000	5,00	100760	6,0
Horganyzott acél						
	50x50	4,0	1000 x 2000	4,00	101216	4,0
	50x50	4,0	2000 x 3000	4,00	101410	4,0
Nemesacél						
X5CrNi18-10 2B	50x50	5,0	1000 x 2000	5,00	100765	6,0

PONTHEGESZTETT RÁCSOK

Szemméret 50x100

A rácsok méretei pluszos tűrésűek, az oldalakon kiálló huzalvégek helyezkednek el. Figyelem! A horganyzott ponthegeztett rácsok esetében az előre horganyzott huzalok cinkbevonata 25-40 mikron (a keresztezési pontokban jelentősen kevesebb). A huzalvégek horganymentesek. A korrózióvédelem további megmunkálás nélkül korlátozottan biztosított. Optikai és műszaki szempontból optimális felülettel rendelkeznek, pl. alkalmasak porszórással történő felületkezelésre vagy lakkozásra. A megfelelő befoglaló profilokat a 349. oldaltól keresse!

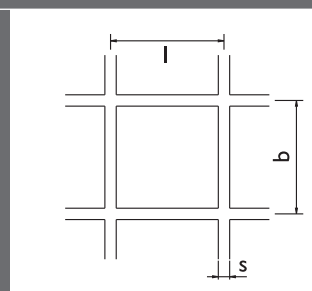


Alapanyag	Szemméret l x b mm-ben	Huzalvastagság s mm-ben	Méret mm-ben	A profil résszélessége mm-ben	Cikkszám	Súly kg/m ² -ben
Acél	50x100	5,0	1250 x 2500	5,00	100761	4,6
Horganyzott acél	50x100	4,0	1250 x 2500	4,00	101217	3,0
Nemesacél	100x50	5,0	1000 x 2000	5,00	101219	4,6

PONTHEGESZTETT RÁCSOK

Szemméret 100x100

A rácsok méretei pluszos tűrésűek, az oldalakon kiálló huzalvégek helyezkednek el. Figyelem! A horganyzott ponthegeesztett rácsok esetében az előre horganyzott huzalok cinkbevonata 25-40 mikron (a keresztezési pontokban jelentősen kevesebb). A huzalvégek horganymentesek. A korrózióvédelem további megmunkálás nélkül korlátozottan biztosított. Optikai és műszaki szempontból optimális felülettel rendelkeznek, pl. alkalmasak porszórással történő felületkezelésre vagy lakkozásra. A megfelelő befoglaló profilokat a 349. oldaltól keresse!



Alapanyag	Szemméret l x b mm-ben	Huzalvastagság s mm-ben	Méret mm-ben	A profil résszélessége mm-ben	Cikkszám	Súly kg/m ² -ben
Acél	100x100	5	2000 x 3000	5,00	100762	3,1
Horganyzott acél	100x100	4	1250 x 2500	4,00	101218	2,0
Nemesacél						
X5CrNi18-10 2B	100x100	5	1000 x 2000	5,00	101220	3,1