

Žymėjimas	Skerspjuvio geometrija ir maksimalus lynų išdėstymas	Atstumas iki 1-os eilės lynų centro (a=..) ir atitinkamas ugniaatsparumas	Gaminio savasis svoris kg/m <sup>2</sup>		Skiedinio kiekis siūlėms l/m
			Be siūlių	Su siūlėmis	
HCS-200		a=35mm, REI 60; a=45mm, REI 90;	240	253	6.5
HCS-220		a=35mm, REI 60; a=45mm, REI 90;	286	301	7.6
HCS-265		a=35mm, REI 60; a=45mm, REI 90;	352	370	9.2
HCS-300		a=35mm, REI 60; a=45mm, REI 90;	334	355	10.8
HCS-320		a=35mm, REI 60; a=45mm, REI 90;	346	369	11.8
HCS-320/A		a=35mm, REI 60; a=45mm, REI 90; a=55mm, REI 120;	393	416	11.8
HCS-400		a=35mm, REI 60; a=45mm, REI 90;	415	443	14.3
HCS-400/A		a=35mm, REI 60; a=45mm, REI 90; a=55mm, REI 120;	454	482	14.3
HCS-500		a=35mm, REI 60; a=45mm, REI 90; a=55mm, REI 120;	600	635	17.8

**PASTABA:** Dėl EN-1168 aprašytų leistinų gaminio geometrinių tolerancijų, gaminio svoris gali kisti +/-10%

**MEDŽIAGŲ CHARAKTERISTIKOS:**

- Betono klasės:  
C40/50-XC3-XF1(F50)  
C50/60-XC4-XF2(F100)
- Lynai: Y1860S7, Ø9,3 arba Ø12,5

	Tech.	R.Moceikis	2018.01.02	Priedas Nr.1		
13431	PDV	M. Unikas	2018.01.02			
				AB AKSA gaminamų perdangos plokščių skerspjuviai		Laida
						0
Pr.etapas	<b>AB "AKSA"</b> GELŽBETONIO KONSTRUKCIJOS Elektrėnų g. 10, Kaunas			Lapas	Lapų	
DP				1	1	