
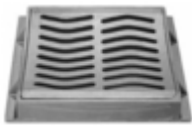
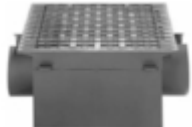
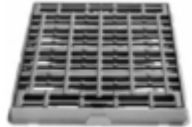


Index

 Preliminari  
 Norme e applicazioni  
 Repertori - Tavola di conversione

	Articolo	Sezione	Pagina	Chiusura semplice	Sedi a "V"	Piane	Incurvate	A bloccaggio rapido	Con bloccaggio di sicurezza	Per starda ciclistica	Guarnizione neoprene	Regolabile	Griglia articolata	Antirotazione	Per bitume assorbente
	500-1	10	51	x			x								
	500-2	10	52	x			x								
	502	10	53	x			x								
	523	10	54	x			x								
	525	10	55	x			x				x				
	526	10	56	x			x				x				
	2101	10	31	x		x		x							
	516	10	32	x		x		x							

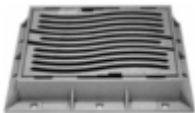
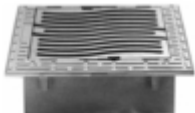



**FASA**
**FASA - FONDERIE ET ATELIERS MECANIKES D'ARDON S.A.**
[Clicca qui per vedere la pagina sul sito web](#)

Pagina 1 su 3

Modifiche riservate

Index


 Preliminari  
 Norme e applicazioni  
 Repertori - Tavola di conversione

	Articolo	Sezione	Pagina	Chiusura semplice	Sedi a "V"	Piane	Incurvate	A bloccaggio rapido	Con bloccaggio di sicurezza	Per starda ciclistica	Guarnizione neoprene	Regolabile	Griglia articolata	Antirotazione	Per bitume assorbente
	2112	10	33	x		x		x			x				
	2113	10	34	x		x		x			x				
	2114	10	35	x		x		x			x				
	2115	10	36	x		x		x			x				
	507-3	10	37	x		x			x		x				
	507-4	10	38	x		x			x		x				
	2150	10	40	x		x		x			x	x			
	2152	10	41	x		x		x			x	x			
	2152-SP	10	42			x		x	x	x	x	x			
	2154	10	43	x		x		x			x	x			
	2162.1	10	47	x		x		x			x	x			
	2162.2	10	48	x		x		x			x	x			
	2163.1	10	49	x		x		x			x	x			
	2163.2	10	50	x		x		x			x	x			
	513	10	28	x		x				x	x				



Index

Preliminari  
 Norme e applicazioni  
 Repertori - Tavola di conversione

	Articolo	Sezione	Pagina	Chiusura semplice	Sedi a "V"	Piane	Incurvate	A bloccaggio rapido	Con bloccaggio di sicurezza	Per starda ciclistica	Guarnizione neoprene	Regolabile	Griglia articolata	Antirotazione	Per bitume assorbente	
	508	10	1	x		x										
	510	10	11	x		x					x					
	515	10	12	x		x										
	508-11	10	21	x		x					x					
	506-3	10	25	x		x										
	506-4	10	26	x		x										
	511	10	27	x		x					x					

