

Datasheet for Cylinders

	Yale Middle East Cylinder Comparison Sheet	1500 SERIES	1000 SERIES	500 SEIRES	210 SEIRES	214 SEIRES	215 SEIRES	212 SERIES	1152 SERIES
	EURO PROFILE CYLINDER (1 PC)		•	•	•	•	•	•	
Cylinder Type	EURO PROFILE CYLINDER (SPLIT)	•							
	RIM CYLINDER								
	CROSS CYLINDER								•
	SCREW IN CYLINDER								
Cylinder Key/Knob combination	KEY + KEY	•	•	•	•				
	KEY + KNOB		•	•		•			
	KNOB + EMERGENCY			•			•		
	KEY + AXEL								
	KEY (One side only)		•	•				•	•
	INTERNAL KEY + EXTERNAL KEY								
Knob Type	CIRCLE					•	•		
	L SHAPE								
	OVAL SHAPE		•	•					
Cylinder Shape	EURO SHAPE	•	•	•	•	•	•	•	
	OVAL SHAPE								
	ROUND SHAPE								•
	EUROPEAN MORTICE (REGULAR)	•	•	•	•	•	•	•	_
Suitalbility for lock type	EUROPEAN MORTICE (REGULAR) EUROPEAN MORTICE (NARROW)	•	•	•	•	•	•	•	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•	•	•		•		•
	RIM LOCK								•
Security Type	HIGH								
	MEDIUM	•	•	_	_	_	_	_	_
	STANDARD			•	•	•	•	•	•
Torque Resistance Cycle testing	Key to resist torque of 2.5n	•	•	•					
	Grade 5: 50000 Cycles			•	•	•	•	•	•
	Grade 6: 100000 Cycles	•	•						
Fire resistance	Grade 0: Non-Fire rated	•	•	•	•	•	•	•	•
	Grade 1: Fire rated								
Corrosion & Temprature resistance	Grade A:96hrs corrosion resistance, no temprature resistance			•	•	•	•	•	•
	Grade C: 96hrs corrosion resistance, -20°/+80° C temprature resistance	•	•						
Key combinations	Grade 5: 50000		•	•	•	•			
	Grade 6: 100000	•							
Protection	ANTI DRILLING	•	•						
	ANTI PICKING	•	•	•					
	ANTI BREAKAGE	•							
	KEY DUPLICATION PROTECTION								
Key Type	TRADITIONAL			•	•	•		•	•
	COMPUTERISED	•	•						
	CROSS								
Key turn	ONE SIDE			•	•	•		•	•
Ney turri	REVERSABLE	•	•						
Key code card	CODE CARD	•	•						
Profile Material	BRASS	•	•	•	•	•	•	•	•
Finish	SATIN NICKEL	•	•	•	•	•	•	•	•
	POLISH BRASS	•	•	•	•	•	•	•	
	ANTIQUE BRASS		•	•					
	CHROME POLISH		•	•					•
Pins	5 PIN			•	•	•	•	•	•
	6 PIN	•	•						
	10 PIN								
	OFFSET	•	•	•	•	•	•	•	
Alignment	CENTER	•	•	•	•	•	•	•	•
Patent Design	YALE PATENTED DESIGN	•	•		•	•	-	•	-
	3 KEYS		-	•	•	•		•	•
No. of keys	5 KEYS	•	•						
EN standard	1303:2005	•	•	•					
LIN Statiualu	KEYED DIFFERENT			•	•	•		•	•
Keying Solution Options		•	•						-
	KEY ALIKE			•	•	•		•	
Options	BLANK KEY	•	•	•					
	CONSTRUCTION KEY		_		_		_		_
Packaging Type	BOX		•	•	•	•	•	•	•
	BLISTER	•	•	•					