



MALOWANIE:
PAINTING

POWŁOKA ANTYKOROZYJNA (ANTICORROSIIVE PAINT)
KOLOR (COLOUR) RAL7021

UWAGI:
NOTES

1. WYROBY KOLEJNYCH SERII MOGĄ RÓŻNIĆ SIĘ DETALAMI
PRODUCTS MAY SLIGHTLY DIFFER FROM EACH OTHER
2. DO INSTALACJI NA STUDNI KOPANEJ LUB WIERCONEJ,
TO BE INSTALLED ON DRILL OR DUG WELL.
3. GŁĘBOKOŚĆ SSANIA: 7m SŁUPA WODY
SUCTION DEPTH: 7m COLUMN OF WATER
4. WYDAJNOŚĆ: 40l/min
EFFICIENCY: 40l / min
5. POŁĄCZENIE RURY SSĄCEJ: 1 1/2"
PIPE CONNECTION : 1 1/2"

4	Dzwignia pompy/ Hand lever	-	csł. iron	1	-	-	
3	Wylewka/ Outflow	-	csł. iron	1	-	-	
2	Korpus 2/ Body 2	-	csł. iron	1	-	-	
1	Korpus 1/ Body 1	-	csł. iron	1	-	-	
nr	nazwa	rysunek	material	ilość	jedn.	całk.	uwagi
zmiana 0	nazwisko	data	dimensional tolerance: +/- 20mm				
projektował: G.D.	nazwisko	data	nazwa zakładu				
opracował: L.B.	data	podpis	FIRMA PRODUKCYJNO-HANDLOWA				
zaprojektował:	data		"ART-METAL" Sp. J.				
			Lapino 34 83-331 Przygotni				
			tel:(+48 58) 681 80 78				
			http://www.art-metal.pl				
nazwa		Hc=1665		H1		H1	
skala		1:12		nr. rysunku		H1	
arkusz		210x297		numer rysunku		H1	
				STANDARD		nr.arkusza	
						1/1	