



PUMPS  
Caption

# Metals Poured

## Corrosion Resistant Alloys

ALLOY	ASTM SPECIFICATION	DIN / EN Standard	SIMILAR WROUGHT ALLOY	ALLOY	ASTM SPECIFICATION	DIN / EN Standard	SIMILAR WROUGHT ALLOY	ALLOY	ASTM SPECIFICATION	DIN / EN Standard	SIMILAR WROUGHT ALLOY
CA-15	A743 A487 A217	1.4008	410	CB7Cu-2	A747 H925	1.4545	--	CF-20	A743	1.4300 / 1.4319	302
CA-15	A487	1.4008	410	CB7Cu-2	A747 H1025	1.4545	--	CF-3	A743 A744 A351	1.4309	304L
CA-15M	A743 A487	-	--	CB7Cu-2	A747 H1075	1.4545	--	CF-3A	A351	-	--
CA-28MW V	A743	-	422	CB7Cu-2	A747 H1100	1.4545	--	CF3M	A743 A744 A351	1.4409	316L
CA-40	A743	1.4027	420	CB7Cu-2	A747 1150	1.4545	--	CF-3MA	A351	-	--
CA-40F	A743	-	420F	CC-50	A743	-	--	CF-3MN	A743 A351	1.4435	316LN
CA6N	A743	-	--	CD3MN	A890 A995	1.4470	--	CF-8	A743 A744 A351	1.4308	304
CA-6NM	A743	1.4313	--	CD3MWCuN	A890 A995	1.4508	255	CF-8A	A351	1.4308	--
CA-6NM	A487	1.4313	--	CD-3MWCuN	A351	1.4508	255	CF-8C	A743 A744 A351	1.4550	347
CB-30	A743	-	--	CD-4MCu	A351 A890	-	--	CF-8M	A743 A744 A351	1.4408	316
CB-6	A743	-	--	CD4MCuN	A890	-	--	CG-12	A743	1.4303	308
CB7Cu-1	A747 H900	1.4542	--	CD4MCuN	A995	-	--	CG-3M	A743 A744 A351	1.4438	317L
CB7Cu-1	A747 H925	1.4542	--	CD6MN	A890 A995	1.4460	--	CG6MMN	A743	1.3964	NITRONIC 50
CB7Cu-1	A747 H1025	1.4542	--	CE-20N	A351	-	--	CG6MMN	A351	1.3964	NITRONIC 50
CB7Cu-1	A747 H1075	1.4542	--	CE-30	A743	1.4339	--	CG-8M	A743 A744 A351	1.4449	317
CB7Cu-1	A747 H1100	1.4542	--	CE3MN	A890 A995	1.4469	--	CH-10	A743 A351		--
CB7Cu-1	A747 1150	1.4542	--	CE8MN	A890 A995	-	--	CH-20	A743 A351	1.4828	309
CB7Cu-2	A747 H900	1.4545	--	CE-8MN	A351	-	--	CH-8	A351	1.4833	--
CB7Cu-2	A747 H925	1.4545	--	CF-10	A351	1.4308	--	CK-20	A743	1.4845	310
CB7Cu-2	A747 H1025	1.4545	--	CF-10M	A351	-	--	CK-20	A351	1,4845	310
CB7Cu-2	A747 H1075	1.4545	--	CF-10MC	A351	1.4581	--	CK-3MCu N	A743 A744 A351	-	--
CB7Cu-2	A747 H1100	1.4545	--	CF10SMnN	A743	1.4435	NITRONIC 60	CN-3M	A743	-	--
CB7Cu-2	A747 1150	1.4545	--	CF10SMnN	A351	1.4435	NITRONIC 60	CN-3MN	A743 A744 A351	-	--
CB7Cu-1	A747 1150	1.4545	--	CF-16F	A743	1.4305	303Se	CN-7M	A743 A744 A351	-	ALLOY 20
CB7Cu-2	A747 H900	1.4545	--	CF-16Fa	A743	1.4305	303S	CN-7MS	A743 A744	-	--



PUMPS

Caption

# Metals Poured

<b>Corrosion Resistant Alloys</b>			
<b>ALLOY</b>	<b>ASTM SPECIFICATION</b>	<b>DIN / EN Standard</b>	<b>SIMILAR WROUGHT ALLOY</b>
HA (C12)	A217		
HC	A297	1.4822	446
HD	A297	1.4823	
HE	A297	-	312
HF	A297	-	
HH	A297	1.4837	309
HI	A297	1.4846	
HK	A297	1.4848	310
HK-30	A351	-	
HK-40	A351	-	
HL	A297	-	
HN	A297	-	
HP	A297	1.4857	
HT	A297	-	330
HT-30	A351	-	
HU	A297	1.4865	
HW	A297	-	
HX	A297	-	
50Cr-50Ni	A560	-	
60Cr-40Ni	A560	-	
50Cr-50Ni-Cb (IN657)	A560	-	

<b>Nickel Alloys</b>			
<b>ALLOY</b>	<b>ASTM SPECIFICATION</b>	<b>DIN / EN Standard</b>	<b>SIMILAR WROUGHT ALLOY</b>
CU5MCuC	A494	2.4858	INCOLOY 825
CW-12MW	A494	2.4886	HASTELLOY C276
CW-2M	A494	-	HASTELLOY C4C
CW-6M	A494	-	
CW-6MC	A494	2.4856	INCONEL 625
CX2MW	A494	9.4602	HASELLOY C22
CY-40	A494	2.4816	INCONEL 600
INCOLOY 800			
N-12MV	A494	2.4600	HASTELLOY B
N-7M	A494	2.4617	HASTELLOY B2
CZ-100	A494	2.4066	
M-35-1	A494	2.4360	MONEL
M-35-2	A494	-	MONEL
M-30H	A494	2.4367	MONEL
M-25S	A494	2.4367	MONEL
M-30C	A494	2.4365	MONEL