

AIR VALVES & BE UND ENTLUFTUNGVENTIL

YEAR OF DELIVERY / BAUJAHR	QUANTITY / STÜCKZAHL	DIMENSION / DIMENSION DN	PRESS. RATE / DRUCKSTUFE PN	TYPE OF VALVE / ARMATURENTYPE	FINAL CLIENT / ENDKUNDE	PLACE OF INSTALLATION / EINBAUORT
1989	2	300 / 400	16	AV - BEV		Austria
1990	1	500 / 700	16	AV - BEV	ÖBB	Austria
1993	1	500 / 700	13	AV - BEV	VOEST Alpine ICE Chile	SANTA JUANA, Chile
1996	1	500 / 700	16	AV - BEV	VOEST Alpine ICE Chile	HUAJI, Chile
1997	1	800 / 900	11	AV - BEV	VOEST Alpine ICE Chile	PUCLARO, Chile
1998	1	500 / 700	10	AV - BEV	SULZER FLOVEL HYDRO, Hydrel	KUTHANGAL, India
1999	1	500 / 700	10	AV - BEV	VOEST Alpine ICE Chile	YANANGO, Chile
2001	1	300 / 400	6	AV - BEV	VA TECH HYDRO, India	RYNINH II, India
2004	1	700 / 900	10	AV - BEV	VA TECH HYDRO, India	India
2005	2	500 / 700	10	AV - BEV	Kremsmuller/ÖBB	OBERVELLACH, Austria
2007	3	700 / 800	6	AV - BEV	VA TECH LINZ	