



Bestellbezeichnung Order specification Definition Typ da x s	NG=da	l1 ca.	l2 ca.	SW	Gewicht weight poids g
GAV 10	10	40	57	19	80
GAV 12	12	45,5	62	22	115
GAV 15	15*	40	58,5	22	114
GAV 16	16	52	73	27	180
GAV 18	18*	42	61	27	164
GAV 20	20	56	79,5	32	300
GAV 22	22*	46	65	32	221
GAV 25	25	64	92	41	520
GAV 28	28*	49,5	72,5	41	324
GAV 30	30	67	98	46	660
GAV 35	35*	56,5	82,5	46	480
GAV 38	38	76	108	55	1050
GAV 42	42*	61,5	88	55	692
GAV 50	50	88	117	70	1980

**Stückliste – Parts list – Liste des pièces**

Pos.	Menge GAV	Benennung	Standardausführung		Optionale Ausführung	
			Werkstoff	Oberfläche	Werkstoff	Oberfläche
1	1	Anschweisstützen <i>welding stud – mamelon à souder</i>	1.0402 / C 22.8	gefettet <i>greased</i>	1.4571	metallisch blank <i>bright metal</i>
2	1	Überwurfmutter <i>nut – écrou</i>	1.0503 / C 45	phosphatiert und gefettet	1.4571	versilbert <i>silver plated</i>
3	1	Anschweiskegel <i>welding cone – embout à souder</i>	1.0402 / C 22.8	gefettet <i>greased</i>	1.4571	metallisch blank <i>bright metal</i>
4	1	Elastomer O-Ring Dichtung <i>O-ring – joint torique</i>	NBR - Perbunan	–	FPM - Viton	–

GAV Verschraubungen sind auch für  
Rohr Zollmasse lieferbar - siehe Seite  
1.13

GAV couplings are also deliverable with  
inch pipe dimensions - ASA BS standard,  
see page 1.13

Les raccords GAV sont également  
disponibles aux dimensions GAZ.  
- voir page 1.13

\*) Leichte Reihe

\*) series L-couplings

\*) série légère-L