



USIT- Dichtscheiben Typ DSMZ / DSRZ / USIT gasket type DSMZ / DSRZ			
Material: Stahl verzinkt, NBR. Mit Zentrierhilfe. / Material: steel galvanized, NBR with centering help			
Art.Nr Art.N°	Bezeichnung Description	für Gewinde for thread	Abmessungen
125.490	DSMZ 4	M 4	4,50 x 7,00 x 1,0
125.492	DSMZ 8	M 8	8,70 x 14,00 x 1,0
125.493	DSMZ 10	M 10	10,70 x 16,08 x 1,5
125.494	DSMZ 12	M 12	12,70 x 19,00 x 1,5
125.495	DSMZ 14	M 14	14,70 x 22,00 x 1,5
125.496	DSMZ 16	M 16	16,70 x 24,00 x 1,5
125.498	DSMZ 18	M 18	18,70 x 26,00 x 1,5
125.499	DSMZ 20	M 20	20,70 x 28,00 x 1,5
125.500	DSMZ 22	M 22	22,70 x 30,00 x 2,0
125.501	DSMZ 24	M 24	24,70 x 32,00 x 2,0
125.502	DSMZ 26	M 26	27,05 x 34,93 x 2,47
125.504	DSMZ 30	M 30	30,81 x 38,10 x 2,47
125.480	DSRZ 1/8"	G 1/8"	10,37 x 15,88 x 2,0
125.481	DSRZ 1/4"	G 1/4"	13,47 x 20,57 x 2,0
125.482	DSRZ 3/8"	G 3/8"	17,28 x 23,80 x 2,0
125.483	DSRZ 1/2"	G 1/2"	21,54 x 28,58 x 2,47
125.488	DSRZ 5/8"	G 5/8"	23,49 x 31,75 x 2,47
125.484	DSRZ 3/4"	G 3/4"	27,05 x 34,93 x 2,47
125.485	DSRZ 1"	G 1"	33,89 x 42,80 x 3,4
125.486	DSRZ 1 1/4"	G 1 1/4"	42,93 x 52,38 x 3,4
125.487	DSRZ 1 1/2"	G 1 1/2"	48,44 x 58,60 x 3,4
125.489	DSRZ 2"	G 2"	60,58 x 73,03 x 3,2



USIT- Dichtscheiben Typ DSM / DSR / USIT gasket type DSM / DSR			
Material: Stahl verzinkt, NBR. / Steel galvanized NBR.			
Art.Nr Art.N°	Bezeichnung Description	für Gewinde for thread	Abmessungen
125.447	DSM 6	M 6	6,7 x 10,0 x 1,0
125.451	DSM 8	M 8	8,7 x 16,0 x 1,0
125.452	DSM 10	M 10	10,7 x 18,0 x 1,5
125.453	DSM 12	M 12	12,7 x 20,0 x 1,5
125.454	DSM 14	M 14	14,7 x 21,0 x 1,5
125.455	DSM 16	M 16	16,7 x 24,0 x 1,5
125.456	DSM 18	M 18	18,7 x 26,0 x 1,5
125.457	DSM 20	M 20	20,7 x 28,0 x 1,5
125.458	DSM 22	M 22	22,7 x 30,0 x 2,0
125.459	DSM 24	M 24	24,7 x 32,0 x 2,0
125.460	DSM 26	M 26	26,7 x 35,0 x 2,0
125.461	DSM 28	M 28	28,7 x 37,0 x 2,0
125.470	DSR 1/8"	G 1/8"	10,35 x 16,0 x 2,0
125.471	DSR 1/4"	G 1/4"	13,70 x 22,0 x 1,5
125.472	DSR 3/8"	G 3/8"	17,40 x 24,0 x 1,5
125.473	DSR 1/2"	G 1/2"	21,50 x 28,7 x 2,5
125.474	DSR 3/4"	G 3/4"	27,70 x 36,0 x 2,5
125.475	DSR 1"	G 1"	34,30 x 43,0 x 2,0



G



H



F



S

O-Ring Sortimente

Art.Nr	Bezeichnung	Material
Art.N°	Description	
125.903	Box G zöllig	NBR
125.904	Box H metrisch	NBR
125.905	Box F französisch	NBR
125.906	Box S schwedisch	NBR
003.778	Box G Viton zöllig	FKM
003.781	Box H Viton metrisch	FKM

ORFS O-Ringe

Material: NBR. Shore 70°

Art.Nr	Bezeichnung	D1	D2
Art.N°	Description	(mm)	(mm)
126.190	7,66x1,78	7,66	1,78
126.191	9,25x1,78	9,25	1,78
126.192	12,42 x1,78	12,42	1,78
126.193	15,6 x1,78	15,6	1,78
126.194	18,77 x1,78	18,77	1,78
126.195	23,52 x1,78	23,52	1,78
126.196	29,81 x1,78	29,81	1,78
126.197	37,82 x1,78	37,82	1,78

**O-Ringe für Zahnradpumpenflansch / O-rings for gear pump flanges**

Material: NBR. Shore 70°

Art.Nr	Bezeichnung	D1	D2
Art.N°	Description	(mm)	(mm)
126.201	20x2,5	20	2,5
126.202	26x2,5	26	2,5
126.203	32x2,5	32	2,5

**Prüfdorne für Pressarmaturen / Test mandrels for press fittings**

Art.Nr	Bezeichnung	DN
Art.N°	Description	
199.961	Prüfdorn DN06	06
199.962	Prüfdorn DN08	08
199.963	Prüfdorn DN10	10
199.964	Prüfdorn DN12	12
199.965	Prüfdorn DN16	16
199.966	Prüfdorn DN20	20
199.967	Prüfdorn DN25	25
199.968	Prüfdorn DN32	32
199.950	Prüfdornsatz DN05-32 Test mandrel set	05-32



D1 (mm)
D2 (mm)

Durchmesser / Diameter
Durchmesser / Diameter

