



Codice Part number Code Artikelnr. Código	Dimensioni Dimensions - Dimensions Maße - Dimensiones										Proprietà Properties - Propriété Eigenschaften - Propiedades						
	*	Tipo Type Typ Tipo	D	d1	Q	T	U	X	Y	N. fori N° de trous Nr. of bores Bohrungsanzahl N° de agujeros	Durezza Hardness Dureté Härte Dureza	Peso specifico min. Min. specific weight Poids spécifique mini. Min. spezifisches Gewicht Peso específico min.	Carico di rottura min. Min. breaking load Charge de rupture mini. Mindestbruchlast Carga de rotura min.	Allungamento a rottura min. Min. elongation at break Allongement à la rupture mini. Mindestbruchdehnung Alargamiento min. hasta la rotura	Lacerazione min. Min. tear Déchirement mini. Mindestzerreißen Desgarramiento min.	Temperatura di impiego Working temperature Température d'utilisation Betriebstemperatur Temperatura de utilización	Peso Weight Poids Gewicht Peso
											sh A3	g/cm <sup>3</sup>	MPa	%	N/mm	°C	Kg
4005001	1	5	85	40	15	65	-	M 8	17	6	70 ± 5	1,20	20	480	50	-25 / +70	0,13
4005002	2	5	85	40	15	65	8,2	M 8	17	6							
4012001	1	12	100	48	15	78	-	M 8	17	6	70 ± 5	1,20	20	480	50	-25 / +70	0,14
4012002	2	12	100	48	15	78	8,2	M 8	17	6							
4025001	1	25	130	60	20	100	-	M 10	24	8	70 ± 5	1,20	20	480	50	-25 / +70	0,40
4025002	2	25	130	60	20	100	10,2	M 10	24	8							
4060001	1	60	165	75	25	125	-	M 12	29	8	70 ± 5	1,20	20	480	50	-25 / +70	0,80
4060002	2	60	165	75	25	125	12,2	M 12	29	8							
4105001	1	105	185	85	32	140	-	M 14	36	8	60 ± 5	1,15	16	500	48	-25 / +70	1,20
4105002	2	105	185	85	32	140	14,2	M 14	36	8							
4140001	1	140	205	100	40	160	-	M 14	44	8	60 ± 5	1,15	16	500	48	-25 / +70	1,60
4140002	2	140	205	100	40	160	14,2	M 14	44	8							
4200001	1	200	240	130	46	195	-	M 16	50	8	60 ± 5	1,15	16	500	48	-25 / +70	2,20
4200002	2	200	240	130	46	195	16,2	M 16	50	8							

\* 1 = per giunto mozzo + mozzo  
 1 = for hub+hub coupling  
 1 = pour accouplement moyeu + moyeu  
 1 = für Nabe-Nabe-Kupplung  
 1 = para acoplamiento cubo+cubo

2 = per giunto mozzo + flangia  
 2 = for hub+flange coupling  
 2 = pour accouplement moyeu + flasque  
 2 = für Nabe-Flansch-Kupplung  
 2 = para acoplamiento cubo+brida