

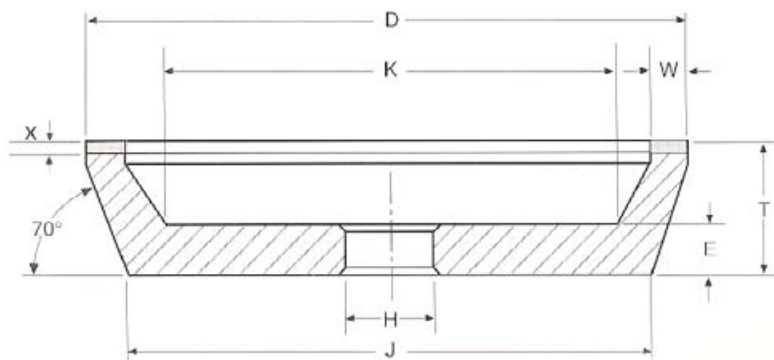
Forma	D	W	X	H	T-X	E	K	J
11A2	50	3			20	10	27	37
11A2	50	4			20	10	27	37
11A2	50	5			20	10	27	37
11A2	50	6			20	10	27	37
11A2	75	3			20	10	27	62
11A2	75	4			20	10	48	62
11A2	75	5			20	10	48	62
11A2	75	6			20	10	48	62
11A2	75	7			20	10	48	62
11A2	75	8			20	10	48	62
11A2	75	10			20	10	48	62
11A2	90	6			33	10	50	67
11A2	90	10			33	10	50	67
11A2	100	3			20	10	68	87
11A2	100	4	2-3-4	Diámetro a indicar	20	10	68	87
11A2	100	5			20	10	68	87
11A2	100	6			20	10	68	87
11A2	100	7			20	10	68	87
11A2	100	8			20	10	68	87
11A2	100	10			20	10	68	87
11A2	100	12			20	10	68	87
11A2	125	4			23	10	91	109
11A2	125	5			23	10	91	109
11A2	125	6			23	10	91	109
11A2	125	7			23	10	91	109
11A2	125	8			23	10	91	109
11A2	125	10			23	10	91	109
11A2	125	12			23	10	91	109
11A2	125	15			23	10	86	109
11A2	125	20			23	10	76	109

Ejemplo de pedido

Forma	D	W	X	H	Concentración	Grano	Aglomerante
11A2	100	4	2	20	C75	D91	*DR H

Otras medidas sobre demanda

* Ver páginas 7 y 8



Forma	D	W	X	H	T-X	E	K	J
11A2	150	4			23	10	116	139
11A2	150	5			23	10	116	139
11A2	150	6			23	10	116	139
11A2	150	7			23	10	116	139
11A2	150	8			23	10	116	139
11A2	150	10			23	10	116	139
11A2	150	12			23	10	116	139
11A2	150	15			23	10	111	139
11A2	150	20			23	10	101	139
11A2	175	5			23	13	142	159
11A2	175	6			23	13	142	159
11A2	175	7			23	13	142	159
11A2	175	8	2-3-4	Diámetro a indicar	23	13	142	159
11A2	175	10			23	13	142	159
11A2	175	12			23	13	142	159
11A2	175	15			23	13	137	159
11A2	175	20			23	13	127	159
11A2	175	25			23	13	117	159
11A2	200	6			26	13	166	182
11A2	200	8			26	13	166	182
11A2	200	10			26	13	166	182
11A2	200	12			26	13	166	182
11A2	200	15			26	13	161	182
11A2	200	20			26	13	151	182
11A2	200	25			26	13	141	182
11A2	200	30			26	13	131	182

Forma	D	W	X	H	Concentración	Grano	Aglomerante
11A2	175	7	2	20	C75	D91	*RD H

Ejemplo de pedido

Otras medidas sobre demanda

* Ver páginas 7 y 8