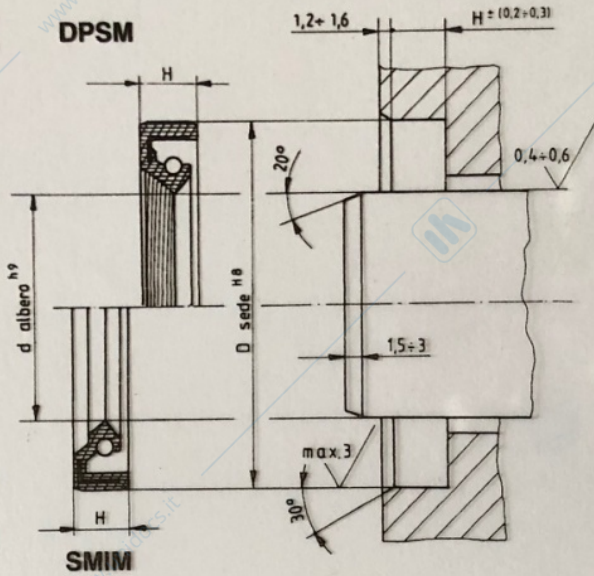


GUARNIZIONI PER TENUTE DINAMICHE A CONTATTO CIRCOLARE

Anelli ANGUS DPSM (secondo DIN 3760) ed ANGUS SMIM (da catalogo ANGST + PFISTER)

20



Gli anelli **DPSM** sono fabbricati con labbro di tenuta munito di nervature sagomate che favoriscono, durante la rotazione, il recupero di eventuali piccole perdite di fluido.

Gli anelli **SMIM** sono fabbricati con labbro piano.

Per entrambi non conviene superare la velocità di 15 m/s

ANELLI ANGUS DPSM

- non previsti da DIN 3760
- a labbro piano

H	7										
d	6		7		8		9				
D	16	22	16	22	16	22	24	22	24	26	
H	7										
d	10				11		12				
D	19	22	24	26	22	26	22	24	28	30	
H	7										
d	14				15				16		
D	24	28	30	35	24	26	30	32	35	28	
H	7										
d	16		17				18				
D	30	32	35	28	30	32	35	40	30	32	
H	7										
d	18		20				22				
D	35	40	30	32	35	40	47	32	35	40	47

Designazione di anello **DPSM** avente $d = 22$; $D = 35$; $H = 7$.
Anello DPSM 22357

H	7										•7		7																																											
d	24				25				26				28	28				30																																						
D	35	37	40	47	35	40	42	47	52	37	42	47	38	40	47	52	40	42	47	52	62																																			
H	7										8																																													
d	32		35				36				38				40				42																																					
D	45	47	52	47	50	52	62	47	50	52	62	50	52	55	62	52	55	62	72	55	62	72																																		
H	7										8																																													
d	45				48				50				52				55				56				58																															
D	60	62	65	72	62	72	65	68	72	80	68	72	70	72	80	85	70	72	80	85	72	80																																		
H	8										10																																													
d	60		70				62				63				65				68				70		72		75		78																											
D	75	80	85	90	85	85	90	85	90	85	90	85	90	100	90	100	90	100	95	100	95	100	100																																	
H	10										12																																													
d	80		30				50				52				85				90				95				100				105		110		115																					
D	100	110	50	70	69	80	110	120	110	120	120	125	120	125	130	130	140	130	140	130	140	140	150																																	
H	12										•12										15																																			
d	120		125				130				135				62				95				140				145				150				160				*170		*180		*190		200		*210		*220		*230		*240		*250	
D	150	160	150	160	160	170	170	100	130	170	175	180	190	*200	*210	*220	230	*240	*250	*260	*270	*280																																		

ANELLI ANGUS SMIM

Designazione di anello **SMIM** avente $d = 22$; $D = 35$; $H = 8$.
Anello SMIM 2235/8

d	6	10	12				13				14				15				16				17																																			
D	19	30	26	32	35	26	30	22	24	27	30	30	35	40	24	35	40	35	35	40	35	40																																				
H	7	7	8	7	10	5	7	4	5	7	4,5	10				4	10	8	10	8,5	10																																					
d	18		19				20				22				23				24																																							
D	28	32	35	27	32	35	40	30	35	40	42	47				32	35	35	40	42	40	40	42																																			
H	7	8		6	7	10	6,5	5	10	10				8	10	5,5	6	8	10				10	10	8																																	
d	24		25				26				27				28				29		30																																					
D	47	50	37	38	40	42	42	42	45	46	47	50	52	52	62	35	37	41	42	47	42	42																																				
H	10		5				7				10				7				10				7		7		10		10																													
d	28		29				30				31				32				33		34																																					
D	43	47	50	52	50	44	45	46	47	50	52	55	55	56	60	62	52	42	45	50	52	52																																				
H	10		10				10				8				10				7		7		6		10		10																															
d	32		33				34				35				36				37		38																																					
D	55	56	62	50	50	52	50	52	62	50	52	55	56	60	62	72	50	68	52	52	54	54																																				
H	10		6				10				8				10				8		8		10		10		10																															
d	38		40				42				44				45				46		47																																					
D	56	60	62	56	58	60	62	65	72	56	58	60	62	65	72	60	65	70	72	60	60	60																																				
H	10		8				12				10				7				10				10		12		10		10																													
d	45		46				47				48				50				52				53		54		55																															
D	62	65	66	72	80	65	65	65	72	80	68	72	80	72	85	68	85	72	75	75	78	78																																				
H	10		10				10				10				10				10				10		10		12		10																													
d	55		58				60				64				65				70				72				75				80																											
D	80	90	80	90	80	85	90	80	85	95	100	95	100	110	105	95	105	110	120	105	110	110																																				
H	10		10				10				8				12				10				12				12		12																													
d	80	82	85				88				90				92				98				110				112				120				135				140				145				150				160				170			
D	120	105	110	105	126	110	126	130	120	120	150	140	150	160	170	180	180	180	185	200	200	200																																				
H	13	12		13	12	12				12	13	13	13	13	13	12	12				12	12	10	12	12																																	
d	175	180	190	200				210	230	240	280	300																																														
D	200	220	215	225	250	250	280	280	310	340																																																
H	15	15	16	15				15	15	15	15	18																																														

www.unidocs.it - Appunti e dispense per superare i tuoi esami universitari

www.unidocs.it - Appunti e dispense per superare i tuoi esami universitari