

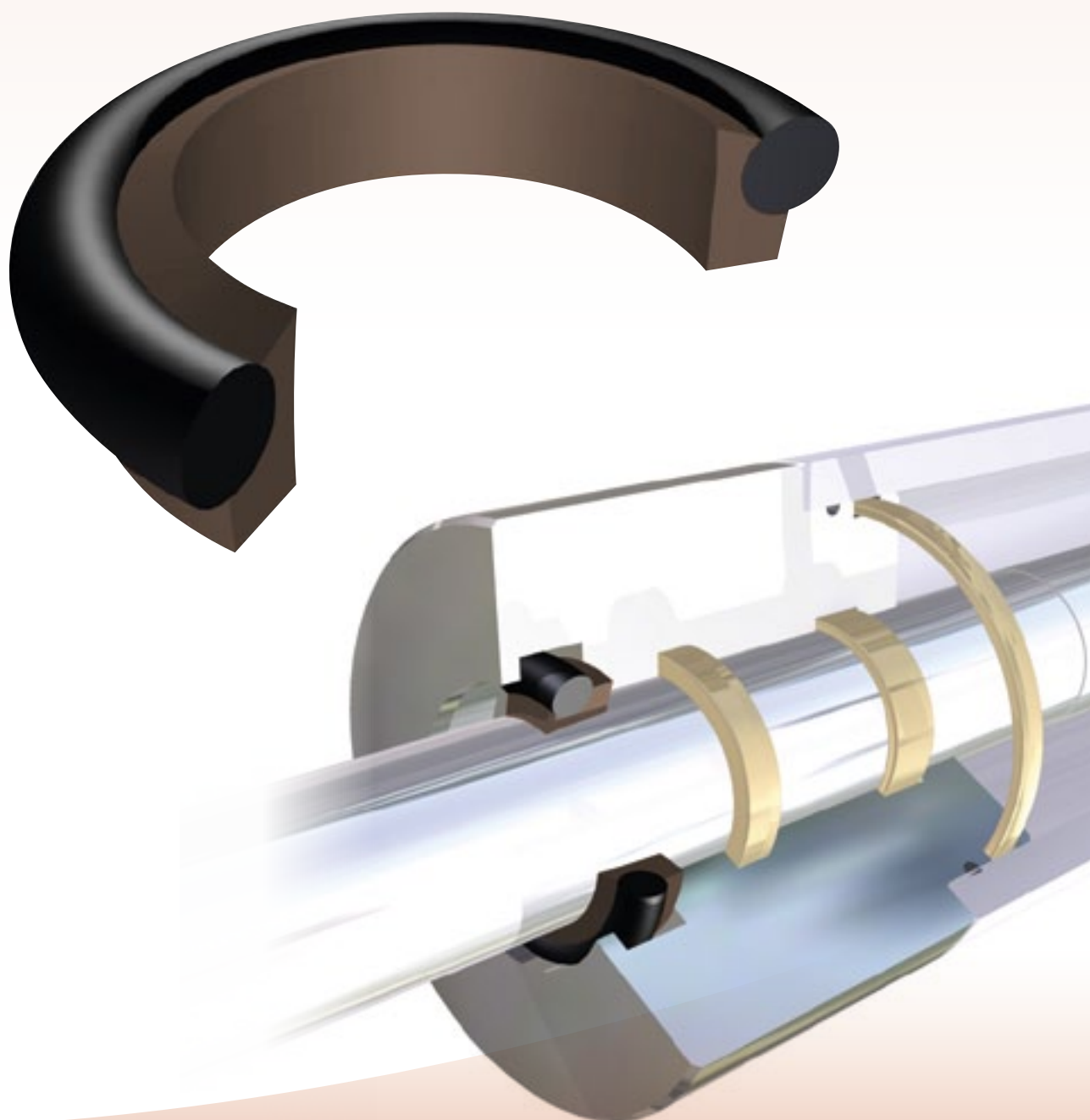


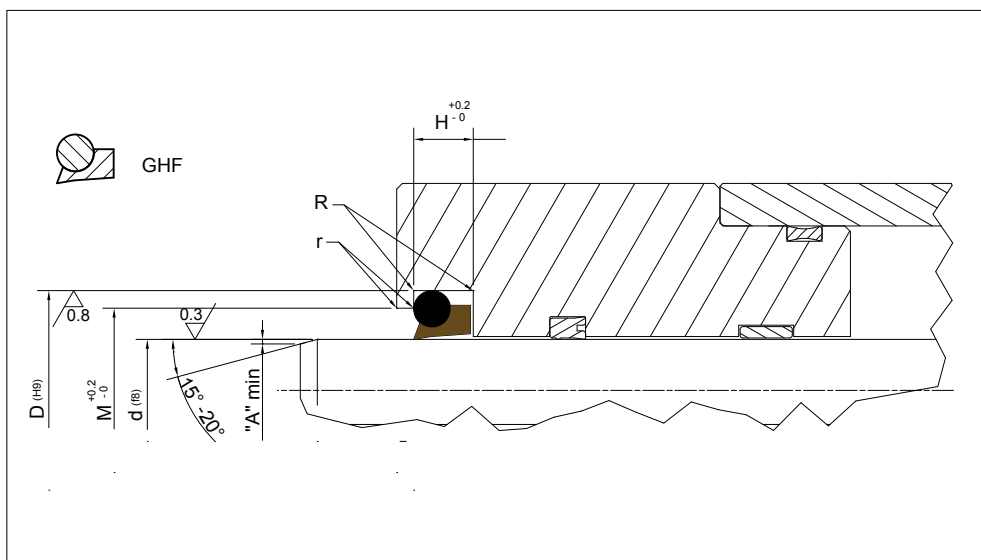
GHF

**RASCHIATORI
WIPERS**

TEF-RING

Versione standard	Standard version
PTFE caricato bronzo +Anello spinta NBR	Bronze filled PTFE + Rubber Sealing Ring NBR
Versioni Alternative	Alternative Versions
PTFE caricato bronzo +Anello spinta NBR FKM	Bronze filled PTFE + Rubber Sealing Ring NBR
Velocità fino a / Speed up to	
15 m/s	
Temperatura / Temperature	
-30°C +130°C <small>depending on O-ring material</small>	-20°C+200°C FKM
Applicazioni	Applications
Cilindri per Idroguidie Presse per Stampaggio Cilindri Idraulici	Steering Cylinders Injection moulding machines Hydraulic Cylinders





Design wipers guidelines

R	R ≤ 0.5 mm	
r	r ≤ 0.3 mm	
A	D ≤ 70mm	D ≥ 70mm
	4 mm	6 mm

PART NR	DIMENSIONI SEDI / Housing dimensions				
	d	D	H	M	OR
GHF 008	8,00	12,80	3,70	10,70	012
GHF 010	10,00	14,80	3,70	12,70	013
GHF 012	12,00	18,80	5,00	15,50	113
GHF 014	14,00	20,80	5,00	17,50	114
GHF 015	15,00	21,80	5,00	18,50	115
GHF 016	16,00	22,80	5,00	19,50	116
GHF 018	18,00	24,80	5,00	21,50	117
GHF 020	20,00	26,80	5,00	23,50	118
GHF 025	25,00	31,80	5,00	28,50	121
GHF 028	28,00	34,80	5,00	31,50	123
GHF 030	30,00	36,80	5,00	33,50	124
GHF 032	32,00	38,80	5,00	35,50	126
GHF 035	35,00	41,80	5,00	38,50	127
GHF 040	40,00	46,80	5,00	43,50	131
GHF 045	45,00	51,80	5,00	48,50	134
GHF 050	50,00	56,80	5,00	53,50	137
GHF 055	55,00	61,80	5,00	58,50	140
GHF 060	60,00	66,80	5,00	63,50	143
GHF 065	65,00	73,80	6,00	69,00	231
GHF 070	70,00	78,80	6,00	74,00	233
GHF 075	75,00	83,80	6,00	79,00	234
GHF 080	80,00	88,80	6,00	84,00	236
GHF 085	85,00	93,80	6,00	89,00	237
GHF 090	90,00	98,80	6,00	94,00	239
GHF 095	95,00	103,80	6,00	99,00	241
GHF 100	100,00	108,80	6,00	104,00	242
GHF 110	110,00	118,80	6,00	114,00	245

PART NR	DIMENSIONI SEDI / Housing dimensions				
	d	D	H	M	OR
GHF 120	120,00	128,80	6,00	124,00	249
GHF 125	125,00	133,80	6,00	129,00	250
GHF 130	130,00	133,80	6,00	134,00	252
GHF 140	140,00	148,80	6,00	144,00	255
GHF 150	150,00	158,80	6,00	154,00	258
GHF 160	160,00	168,80	6,00	164,00	260
GHF 170	170,00	178,80	6,00	174,00	261
GHF 180	180,00	188,80	6,00	184,00	263
GHF 200	200,00	208,80	6,00	204,00	266
GHF 210	210,00	218,80	6,00	214,00	267
GHF 220	220,00	228,80	6,00	224,00	269
GHF 225	225,00	233,80	6,00	229,00	270
GHF 230	230,00	238,80	6,00	234,00	271
GHF 240	240,00	248,80	6,00	244,00	272
GHF 250	250,00	258,80	6,00	254,00	274
GHF 260	260,00	272,20	8,40	264,50	378
GHF 270	270,00	282,20	8,40	274,50	379
GHF 280	280,00	292,20	8,40	284,50	379
GHF 290	290,00	302,20	8,40	294,50	380
GHF 300	300,00	312,20	8,40	304,50	381
GHF 310	310,00	322,20	8,40	314,50	381
GHF 320	320,00	332,20	8,40	324,50	382
GHF 330	330,00	342,20	8,40	334,50	382
GHF 340	340,00	352,20	8,40	344,50	382
GHF 350	350,00	362,20	8,40	354,50	383
GHF 360	360,00	372,20	8,40	364,50	383
GHF 370	370,00	382,20	8,40	374,50	383
GHF 380	380,00	392,20	8,40	384,50	384
GHF 390	390,00	402,20	8,40	394,50	384
GHF 400	400,00	412,20	8,40	404,50	385
GHF 410	410,00	422,20	8,40	414,50	385
GHF 420	420,00	432,20	8,40	424,50	386
GHF 430	430,00	446,00	11,00	435,20	463
GHF 440	440,00	456,00	11,00	445,20	464
GHF 450	450,00	466,00	11,00	455,20	465
GHF 460	460,00	476,00	11,00	465,20	466
GHF 470	470,00	486,00	11,00	475,20	466
GHF 480	480,00	496,00	11,00	485,20	467
GHF 490	490,00	506,00	11,00	495,20	468
GHF 500	500,00	516,00	11,00	505,20	469

