

Tvaika armatūra HR, ar iespīlēšanas apvalku, misiņa



Pieteikums platība  
 Izmantošanai karstam ūdenim vai piesātinātam tvaikam  
 Blīvējuma veids 1  
 Plakanais blīvējums  
 Savienojums 1  
 BSPT ārējās vītnes, koniskas  
 Eksploatācijas spiediens  
 līdz 18 bar  
 Apzīmējums  
 AGR plakans  
 Standarts  
 DIN EN 14423  
 thread standard ISO 228/DIN 2999  
 Temperatūras diapazons  
 Piesātināts tvaiks līdz +210 °C  
 Karsts ūdens līdz +120 °C  
 Piegādes apjoms  
 ar iespīlēšanas apvalkiem  
 Materiāls  
 Misiņš  
 Presētā misiņa iespīlēšanas apvalki

## Produkts

Apzīmējums	DN	Izmērs	Collas	G1	Iespīlēšanas diapazons (mm)	L mm	S1 mm
DAMPF 13 HR MG	12	8	1/2"	G 1/2" -14	24 - 26	95.0	22
DAMPF 19 HR MG	19	12	3/4"	G 3/4" -14	32 - 34	95.0	27
DAMPF 25 HR MG	25	16	1"	G 1" -11	39 - 41	100.0	36
DAMPF 32 HR MG	31	20	1,1/4"	G 1.1/4" -11	47 - 50	105.0	46
DAMPF 38 HR MG	38	24	1,1/2"	G 1.1/2" -11	53 - 56	125.0	50
DAMPF 50 HR MG	51	32	2"	G 2" -11	67 - 69	140.0	60

DN = nominālais diametrs, nominālais platums