

DAMPF B

Furtun de abur

HANSA FLEX

Caracteristici	
Domeniul de utilizare	Utilizare la apă fierbinte sau abur saturat
Caracteristici speciale	bun conducător de electricitate
Standard	ISO 6134 TIP2, CLASA:A
Strat interior	EPDM
Insertie	două insertii din textură de sârmă de oțel
Strat exterior	EPDM (modelat după material)
Culoarea	negru
Temperatură min.	-40 °C
Temperatură max.	210 °C
Medii	Abur Apă fierbinte



Indicație

Respectați directivele BG CHEMIE T002; Utilizarea furtunurilor în condiții de siguranță / 6.3.3 Instrucțiuni suplimentare pentru manipularea furtunurilor pentru abur și apă caldă.

După utilizare lăsați să se scurgă apa sau aburul.

Armăturile potrivite furtunurilor la cerere.

Articol

Denumire	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Grosimea peretelui (mm)	Presiune de lucru (bar)	Presiune de plesnire (bar)	Rază min. de îndoire (mm)	Lungimea rolelor (m)
DAMPF 13-6 B	12,7	25	6,0	18,0	180	130	40
DAMPF 16-6 B	16,0	29	6,5	18,0	180	160	40
DAMPF 19-6 B	19,0	33	7,0	18,0	180	190	40
DAMPF 25-6.5 B	25,4	40	7,5	18,0	180	250	40
DAMPF 32-7 B	32,0	48	8,0	18,0	180	320	40
DAMPF 38-8 B	38,0	54	8,0	18,0	180	380	40
DAMPF 50-9 B	50,8	69	9,0	18,0	180	500	40