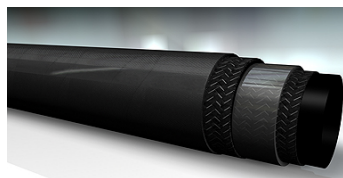


Caracteristici

Domeniul de utilizare	Utilizare la apă fierbinte sau abur saturat
Caracteristici speciale	high temperature, abrasion and ozone resistance
Strat interior	EPDM
Insertie	înfă urat două insertii textile
Strat exterior	NBR
Presiune de lucru	Abur saturat max. 6 bari Apă fierbinte max. 18 bari
Culoarea	negru
Domeniu de temperaturi	+164°C (Abur saturat); +95°C (Apă fierbinte)
Medii	Apă fierbinte Abur



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.

Articol

Denumire	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Grosimea peretelui (mm)	Presiune de lucru (bar)	Rază min. de îndoire (mm)	Lungimea rolerelor (m)
DAMPF 13-5 G	13	23	5	6,0	80	40
DAMPF 16-5 G	16	26	5	6,0	95	40
DAMPF 19-6 G	19	31	6	6,0	115	40
DAMPF 25-6 G	25	37	6	6,0	150	40
DAMPF 32-7 G	32	46	7	6,0	195	40
DAMPF 38-7 G	38	52	7	6,0	230	40
DAMPF 51-8 G	51	67	8	6,0	300	40