


**APPLICATION - ANWENDUNG -
USO - APPLICATION**

[EN] for high pressure passage of warm water in swimming pools, jacuzzis etc.

[DE] besonders geeignet zum be- und entladen von heisswasser in schwimmbädern und whirlpools

[ES] para limpiezas de las piscinas

[FR] pour le transport haute pression d'eau chaude dans les spa, jacuzzi, plomberie d'urgence, Adduction d'eau, alimentation, filtration de piscines


**STRUCTURE - AUFBAU -
ESTRUCTURA - STRUCTURE**

[EN] **Construction:** strong, flexible and smooth white plasticized pvc. Shock resistant white pvc spiral.

Cover: crushing, abrasion and weather resistant, smooth white pvc outside (calibrated diameters highly recommended for sticking with pvc fittings).

[DE] **Konstruktion:** stabiler, hochflexibler, innen glatter, weiss plastifizier pvc. Mit verstärkungsspirale aus schlag- und druckfestem pvc (ausserfläche mit germinen ausendurchmessertoleranzen)






Decke: äusserst strapazierfähig und biegsam, druck- und abriebfest, uv- und witterungsbeständig

[ES] **Construcción:** manguera lisa en pvc flexible muy ligera y flotador con espiral rígida

Cobertura: en pvc con alta resistencia en aplicaciones de aspiración

[FR] **Construction:** tuyau blanc lisse et flexible en pvc souple. Spire en pvc blanc rigide antichoc.

Revetement: surface lisse resistente a l'abrasion, les agents atmospheriques, ecrasement (recommande pour collage avec des raccords pvc grace a sa surface calibre).

						
mm	mm	bar	gr/mt	bar	mm	mt
15	2,6	0,7	180	10	60	50
20	2,75	0,7	250	9	80	50
28	2,0	0,7	280	9	120	50
32	4,0	0,7	600	10	130	50
40	4,0	0,7	730	9	160	50
42	4,0	0,7	720	8	165	50
55	4,0	0,7	930	5	220	50


**RECOMMENDED CLAMP/COLLAR -
EMPFOHLENE KLAMMER/KRAGEN -
ABRAZADERA/COLLAR
RECOMENDADO -
COLLIER/COLLIER RECOMMANDÉ**

-



-5°C / +60°C
+23°F / +140°F



NORM.: ISO 1307