

TV-00119

Teknisk Vurdering

J.nr. TV-00119
brevnr. 0013
Dato: 6. maj 2004

IDENTIFIKATION:	
EMNE:	Pressfittings af kobber og rødgods til samling af gasrør af kobber iht. DVGW GW 392
FABRIKAT:	Viega, Franz Viegener II Ennester Weg 9, D-57439 Attendorn
TYPEBETEGNELSE:	Profipress G, da: 15; 18; 22; 28; 35; 42; 54 mm
<p>90° -Bogen, Cu 45° -Bogen, Cu 90° -Bogen, Gewinde R, RG 90° -Bogen, Gewinde Rp, RG T-Stück, Cu T-Stück, Gewinde Rp, RG Übergangsstück, Gewinde R, RG Übergangsstück, Gewinde Rp, RG Muffe, Schiebemuffe, RG Reduzierstück, Cu Übergangsstück, RG konisch dichtende Verschraubung, Gewinde R, RG Verschlusskappe, Cu Wandscheibe, Gewinde Rp, RG Gerade Verschraubung, RG Verschraubung, IG, Gewinde Rp, RG Verschraubung, AG, Gewinde R, RG 90° -Bogen, Rohrstützen, Cu 45° -Bogen, Rohrstützen, Cu</p>	
INDSENDER:	Viega A/S, Blokken 36, 3460 Birkerød
ANVENDELSE:	Presseforbindelsessystem til trækfast, uadskillelig samling af gasledninger af kobber i dimensionerne 15, 18, 22, 28, 42, 54 mm i.h.t. Gasreglementets bestemmelser. Maksimalt tilladeligt driftstryk 100 mbar.
VURDERINGSGRUNDLAG:	DVGW-VP 614 (01.10.2001) Fittings Certifikat DG-4550 AU0070 O-ringe Certifikat NG-5113 BL0605

TV-00119

Teknisk Vurdering

J.nr. TV-00119
brevnr. 0013
Dato: 6. maj 2004

BEMÆRKNINGER:

Profipress G presssamlinger skal udføres med det af certifikatindehaveren foreskrevne presseværktøj. Fittings skal være mærket GAS og O-ringe gult indfarvet.

Dato: 6. maj 2004



Anders Knak-Nielsen