



RIW - Verschlusskappen

RIW – Hole covers

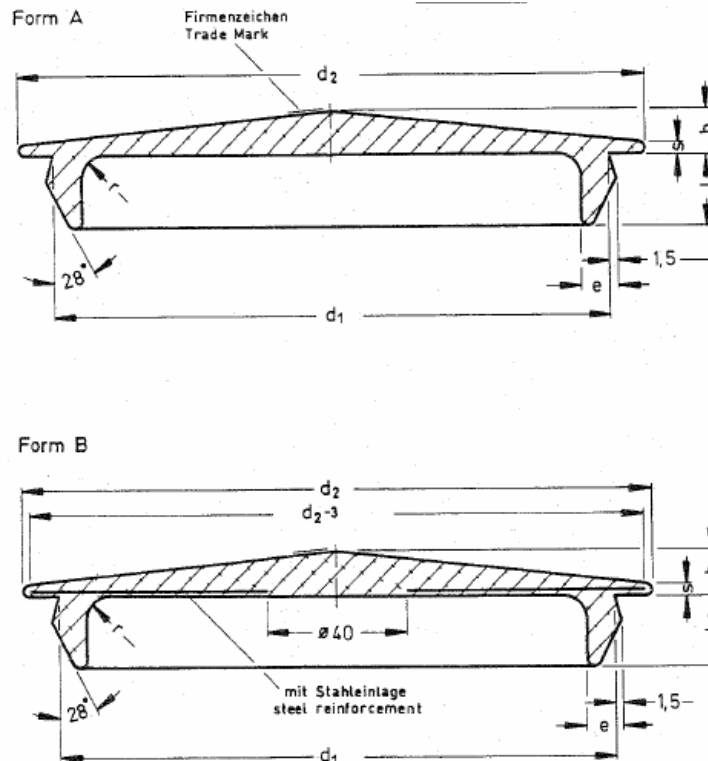
für Handlöcher etc.
for handholes etc.

NO 20975

RIW – Verschlusskappen schließen Handlöcher und dergleichen schnell und dicht; sie ermöglichen einen leichten Zugang zu Montageschrauben, Kettenspannvorrichtungen usw. Die Form B soll horizontale Öffnungen trittsicher abdecken. Die Ausführung der Einbaulöcher d_1 kann sauber gebrannt mit Freimaßtoleranz grob DIN 7168 sein.

RIW – Hole covers are a quick and efficient means to cover handholes etc. tightly and allow an easy access to machine parts and for inspection.

Type B covers horizontal holes safely against steps. The holes can be cleanly flamecut with tolerances of ± 1 mm.



Bezeichnung einer Verschlusskappe ohne Stahleinslage $d_1 = 125$:

RIW – Verschlusskappe A 125 NO 20975

Designation of a hole cover without steel reinforcement $d_1 = 125$

RIW – Hole cover A 125 NO 20975

Nenngröße size	Abmessungen – dimensions (mm)						Form A Stückgewicht unit weight kg	Form B Stückgewicht unit weight kg
	d_1	d_2	e	h	l	s		
80	95	5	6	10	2	5	0,09	0,12
100	115						0,20	0,26
125	140						0,24	0,37
160	180	10	12	20	3	10	0,51	0,72
200	220						0,94	1,08
250	270						1,42	1,74
315	340	14	15		4	12	2,24	2,85

Werkstoff: Gummi 75° shore, ölfest, witterungsbeständig.
Achtung! undefinierte Querdehnung beim Einvulkanisieren der Blechverstärkung. Durchmesser d_1 kann stark vom Nennmaß abweichen. Einbaubohrung entsprechend anpassen.

Material: Rubber 75° shore, oil and weather resistant.
Attention! Indefinable transverse elongations by vulcanising of steel reinforcement. Diameter d_1 can differ relative wide from nominal size. The installation hole is to adapt appropriate.