

XV RD

Doppio nipplo del cono

HANSA FLEX

Caratteristiche

Campo di impiego nell'edilizia, nell'industria mineraria e nella costruzione di tunnel

Attacco 1 Filetto esterno rotondo

Attacco 2 Filetto esterno rotondo

Norma DIN 8537 / 20 036

Mezzi Aria compressa, acqua

Materiale Acciaio



Descrizione

adatto agli ugelli conici filettati

Articolo

Denominazione	G1 + G2	Lunghezza (mm)	Cono	SW (mm)	Pressione d'esercizio in bar:
XV 32 RD	Rd 32 x 1/8"	55	1:3 / 1:3	32	PN 25
XV 38 RD	Rd 38 x 1/8"	62	1:3 / 1:3	41	PN 25
XV 46 RD	Rd 46 x 1/6"	70	1:3 / 1:3	46	PN 25
XV 55 RD	Rd 55 x 1/6"	78	1:3 / 1:3	55	PN 25
XV 62 RD	Rd 62 x 1/6"	88	1:3 / 1:3	65	PN 25
XV 75 RD	Rd 75 x 1/6"	100	1:3 / 1:3	75	PN 25

G1 + G2 = filetto degli attacchi 1-4 – SW = apertura chiave